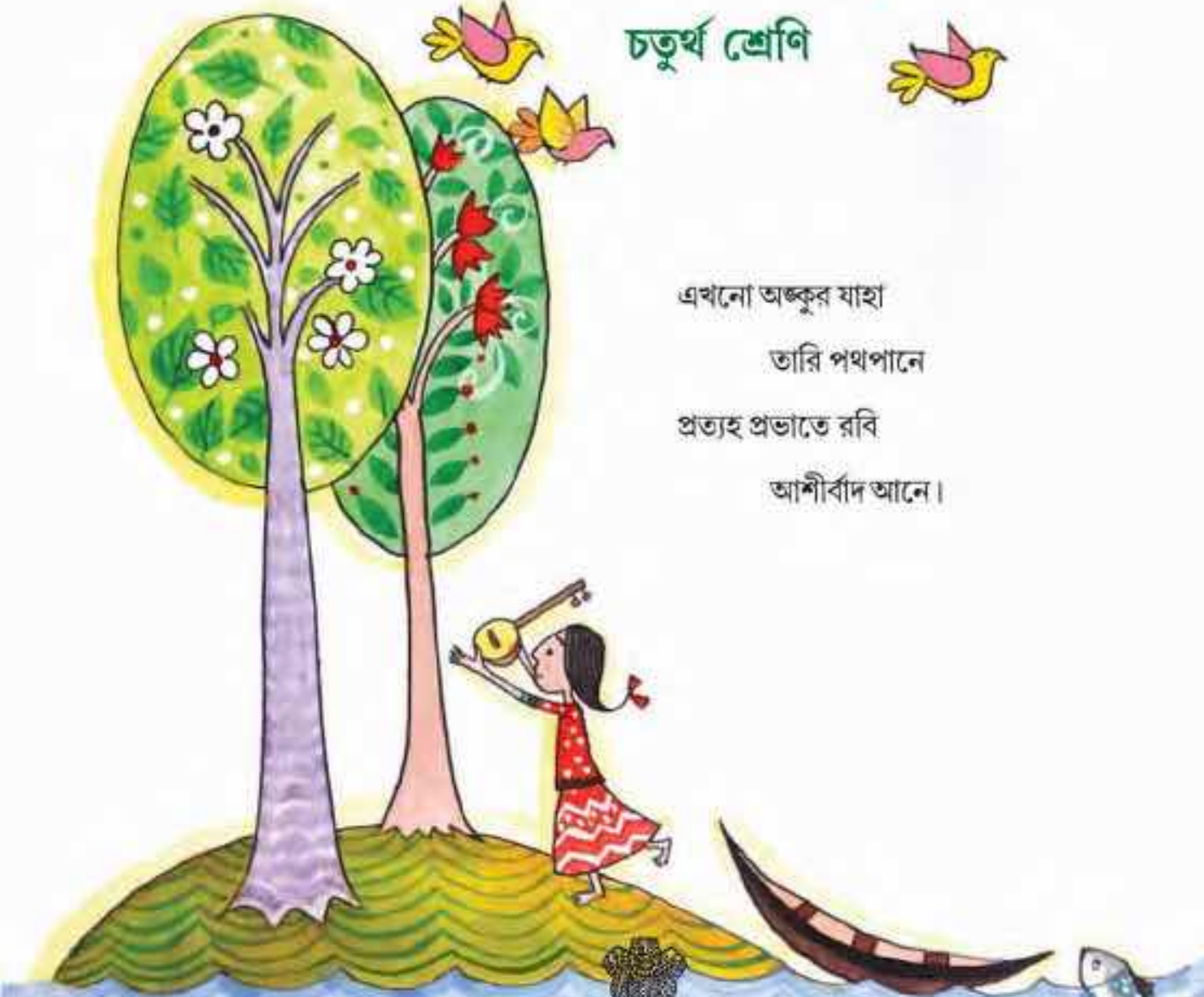


# ମାୟାଦେବ ପାତ୍ରମଣି

ଚତୁର୍ଥ ଶ୍ରେଣି

ଏଥିନୋ ଅଞ୍ଜକୁ ଯାହା  
ତାରି ପଥପାନେ  
ପ୍ରତ୍ୟାହ ପ୍ରଭାତେ ରବି  
ଆଶୀର୍ବାଦ ଆନେ ।



# বিদ্যালয় শিক্ষা-দপ্তর। পশ্চিমবঙ্গ সরকার

বিকাশ ভবন, কলকাতা - ৭০০ ০৯১

## পশ্চিমবঙ্গ প্রাথমিক শিক্ষা পর্ষদ

ডি.কে.৭/১, বিধাননগর, সেক্টর -২  
কলকাতা - ৭০০ ০৯১

Neither this book nor any keys, hints, comment, notes, meanings, connotations, annotations, answers and solutions by way of questions and answers or otherwise should be printed, published or sold without the prior approval in writing of the Director of School Education, West Bengal. Any person infringing this condition shall be liable to penalty under the West Bengal Nationalised Text Books Act, 1977.

প্রথম সংস্করণ : ডিসেম্বর, ২০১৩

পরিবর্ধিত ও পরিমার্জিত দ্বিতীয় সংস্করণ : ডিসেম্বর, ২০১৪

### মুদ্রক

ওয়েস্ট বেঙ্গল টেক্সট বুক কর্পোরেশন লিমিটেড

(পশ্চিমবঙ্গ সরকারের উদ্যোগ)

কলকাতা-৭০০ ০৫৬

## পর্যবেক্ষণ-এর কথা

নতুন পাঠ্যক্রম ও পাঠ্যসূচি অনুযায়ী চতুর্থ শ্রেণির 'আমাদের পরিবেশ' বইটি প্রকাশিত হলো। পশ্চিমবঙ্গের মুখ্যমন্ত্রী মাননীয়া মহাত্মা বন্দোপাধ্যায় ২০১১ সালে একটি 'বিশেষজ্ঞ বইটি' তৈরি করেন। সেই কমিটির সূপারিশ অনুযায়ী 'আমাদের পরিবেশ' বইটি প্রস্তুত করা হয়েছে।

নতুন পাঠ্যক্রম, পাঠ্যসূচি এবং পাঠ্যপৃষ্ঠকগুলি তৈরি করার ফেজে 'জাতীয় পাঠ্যক্রমের রূপরেখা ২০০৯' এবং 'শিক্ষার অধিকার আইন ২০০৯'-এই দুটি নথিকে বিশেষভাবে অনুসরণ করা হয়েছে। শিক্ষার্থীর বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধিঃসা আর অধ্যয়ণ প্রতিষ্ঠানকে হাতেকলমে ব্যবহার করার যথেষ্ট পরিসর বইটির মধ্যে রয়েছে। শিক্ষার্থীর বাস্তব অভিজ্ঞতাকে প্রাধান্য দিয়ে কয়েকটি ভাবনূল (Theme)-কে ভিত্তি করে একটিকে যেহেন বইটি গঠিত, অন্যদিকে শ্রেণিকক্ষের চারদেয়ালোর বইরে যে বিষয়প্রকৃতির অবাধ ক্ষেত্রে সেদিকেও শিক্ষার্থীর জ্ঞান-বোৰ্ডকে সম্প্রসারিত করার প্রয়াস বইটিতে স্পষ্ট। আশা করা যায় বুনিয়াদি শুরুে শিক্ষার্থীর বিজ্ঞান, সমাজ, ইতিহাস ও ভূগোল শিখনে চতুর্থ শ্রেণির 'আমাদের পরিবেশ' বইটি যথাযথ ভূমিকা পালন করবে।

একদল নির্বাচিত শিক্ষাবিদ, শিক্ষক-শিক্ষিকা এবং বিষয়-বিশেষজ্ঞবৃন্দ বইটি প্রণয়ন করেছেন। তাদের ধন্যবাদ জানাই।  
প্রথমত শিক্ষাবিদ বিভিন্ন শ্রেণির বইগুলিকে বাঢ়ে-ছাবিতে চিন্তাকর্ষক করে তুলেছেন। তাদের কৃতজ্ঞতা জানাই।

'আমাদের পরিবেশ' বইটি শিক্ষার্থীদের মধ্যে বিনামূল্যে বিতরিত হবে। ২০১৪ শিক্ষাবর্ষে পশ্চিমবঙ্গের প্রতিটি কোর্গে বইটি ধাতে যথাসময়ে পৌছে যায়, সেই ব্যবস্থা পশ্চিমবঙ্গ প্রাথমিক শিক্ষা পর্যবেক্ষণ এবং পশ্চিমবঙ্গ শিক্ষা অধিকার প্রহল করবে।  
বইটির উৎকর্ষ বৃদ্ধির জন্য শিক্ষানুরাগী ব্যক্তিবর্গের মতামত জার পরামর্শ আমরা সাদরে প্রার্থ করব।

ভুলাই, ২০১৪  
আচার্য প্রফুল্লচন্দ্র ভবন  
ডি-কে ৭/১, সেক্টর ২  
বিধাননগর, কলকাতা ৭০০ ০৯১

মনিত গুপ্ত  
সভাপতি  
পশ্চিমবঙ্গ প্রাথমিক শিক্ষা পর্যবেক্ষণ



## প্রাক্কৃতি

পশ্চিমবঙ্গের মাননীয়া মুখ্যমন্ত্রী শ্রীমতী মমতা বন্দ্যোপাধায় ২০১১ সালে বিদ্যালয় শিক্ষার ক্ষেত্রে একটি 'বিশেষজ্ঞ কমিটি' গঠন করেন। এই 'বিশেষজ্ঞ কমিটি'-র ওপর দায়িত্ব ছিল বিদ্যাসংস্করণের সমস্ত পাঠ্য্যম, পাঠ্যসূচি এবং পাঠ্যপুস্তক - এর পর্যালোচনা, পুনর্বিবেচনা এবং পুনর্বিন্যাসের প্রক্রিয়া পরিচালনা করা। সেই কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী নতুন পাঠ্য্যম, পাঠ্যসূচি এবং পাঠ্যপুস্তক নির্ভিত হলো। আমরা এই প্রক্রিয়া শুরু করার সময় থেকেই জাতীয় পাঠ্য্যমের রূপরেখা ২০০৫ (NCF 2005) এবং শিক্ষার অধিকার আইন ২০০৯ (RTE 2009) এই নথি দুটিকে অনুসরণ করেছি। পাশাপাশি আমাদের সমগ্র পরিকল্পনায় আমরা রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের শিক্ষাদর্শের রূপরেখাকে ভিত্তি হিসেবে গ্রহণ করেছি।

শিখেছিলেন রবীন্দ্রনাথ, '... শিখিদার কালে, বাড়িয়া উঠিবার সময় প্রকৃতির সহায়তা নিতান্তই ছাই। গাছপালা, ঝুঁত  
আকাশ, মুক্ত দায়ু, নির্মল জলাশয়া, উদার দৃশ্য ইছারা বেশি এবং বোর্ড, পুঁথি এবং পরীক্ষার চেয়ে কম আবশ্যিক নয়।' ('শিক্ষাসমস্যা')  
'আমাদের পরিবেশ' পর্যায়ের বইগুলিতে আমরা উদার প্রকৃতির সঙ্গে পাঠ্যপুস্তকের সংযোগ তৈরি করার চেষ্টা করেছি। অনুসন্ধিৎসু  
মন নিয়ে শিক্ষার্থীরা যাতে প্রকৃতির সামনে নিরবিত্ত নাড়ায়, আমরা পাঠ্যপুস্তকে তার ক্ষেত্রে প্রস্তুত করেছি। চতুর্থ শ্রেণি-র  
'আমাদের পরিবেশ' বইটিতে একটি নির্দিষ্ট বিন্যাস রয়েছে। প্রকৃতি এবং মানবজীবনের বিভিন্ন সম্পর্ক এই বইয়ের মধ্যে বিখ্যুত  
রয়েছে। প্রকৃতপক্ষে 'আমাদের পরিবেশ' পর্যায়ের বইগুলিতে আমরা পরিবেশ পরিচয়ের সূত্রে বিজ্ঞান, ভূগোল এবং ইতিহাসের  
প্রাথমিক ধারণাগুলিকে সরিবিষ্ট করেছি।

নির্বাচিত শিক্ষাবিদ, শিক্ষক-শিক্ষিকা এবং বিষয়-বিশেষজ্ঞবৃন্দ অর্থ সময়ের মধ্যে বইটি প্রস্তুত করেছেন। পশ্চিমবঙ্গের  
প্রাথমিক শিক্ষার সারথক নিয়ামক পশ্চিমবঙ্গ প্রাথমিক শিক্ষা পর্বদ। তাদের নির্দিষ্ট কমিটি বইটি অনুমোদন করে আমাদের  
বাধিত করেছেন। বিভিন্ন সময়ে পশ্চিমবঙ্গ প্রাথমিক শিক্ষা পর্বদ, পশ্চিমবঙ্গ সরকারের শিক্ষা দপ্তর, পশ্চিমবঙ্গ সরকারী  
শিক্ষা, পশ্চিমবঙ্গ শিক্ষা অধিকার প্রভৃতি সহায়তা প্রদান করেছেন। তাদের ধন্যবাদ।

পশ্চিমবঙ্গের মাননীয় শিক্ষামন্ত্রী ড. পার্থ চাটোকী প্রযোজনীয় মতামত এবং পরামর্শ দিয়ে আমাদের বাধিত করেছেন।  
তাকে আমাদের কৃতজ্ঞতা জানাই।

বইটির উৎকর্ষ দৃষ্টির জন্য শিক্ষাপ্রেমী মানুষের মতামত, পরামর্শ আমরা সামরে গ্রহণ করব।

জুলাই, ২০১৪

নির্বাচিতা ভবন

পশ্চিমবঙ্গ

বিধাননগর, কলকাতা ৭০০ ০৯১

তৃতীয় মন্তুলাল

চেয়ারম্যান

'বিশেষজ্ঞ কমিটি'

বিদ্যালয় শিক্ষা দপ্তর

পশ্চিমবঙ্গ সরকার

## বিশেষজ্ঞ কমিটি পরিচালিত পাঠ্যপুস্তক প্রণয়ন পর্যবেক্ষণ কমিটি

### পুস্তক নির্মাণ ও বিনাম

অধ্যাপক অভীক মজুমদার (চেয়ারম্যান, বিশেষজ্ঞ কমিটি) অধ্যাপক রবীন্দ্রনাথ দে (সদস্য-সচিব, বিশেষজ্ঞ কমিটি)

অধ্যাপক রংশো চক্রবর্তী বাগচী (সচিব, পশ্চিমবঙ্গ প্রাথমিক শিক্ষা পর্যবেক্ষণ কমিটি)

পাঠ্যপ্রতিম রায়

ডঃ শ্যামল চক্রবর্তী

বিশ্বজিৎ বিশ্বাস

ডঃ ধীমান বসু

সুনীল চৌধুরী

ডঃ সন্দীপ রায়

দেৱাশিস হুগলি

রূপনীল ঘোষ

দেৱতন্ত মজুমদার

নীলাখণ দাস

অনীর্বাণ মণ্ডল

প্রদীপ কুমার বসাক

বৃবি সরকার

### পরামর্শ ও সহায়তা

শিরীগ ঘাসুন

ডঃ শীলাঙ্গন ভট্টাচার্য

ডঃ সুত্রত গোস্বামী

কালিকাপ্রসাদ ভট্টাচার্য

রাজীব রায়

কৌশিক সাহা

তন্ময় মুখা

### পুস্তকসমূহ

প্রচলন : সম্প্রিয়া বন্দ্যোপাধায়

অলংকৰণ : সম্প্রিয়া বন্দ্যোপাধায় ও হিরাতন্ত ঘোষ

সহায়তা : বিপ্লব মণ্ডল, শীঘ্ৰেন্দু বিশ্বাস, অনুপম দত্ত, পিনাকী দে

## সূচিপত্র

### বিষয়

	পৃষ্ঠা
পরিবেশের উপাদান : জীবজগৎ	১-১৭
পরিবেশের উপাদান : জড়বস্তুর জগৎ	১৮-২৬
শরীর	২৭-৪৫
আবহাওয়া ও বাসস্থান	৪৬-৬৫
আমাদের আকাশ	৬৬-৭৬
প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা	৭৭-৯৯
জীবিকা ও সম্পদ	১০০-১১৭
মানুষের পরিবার ও সমাজ	১১৮-১৩৯
আধুনিক সভ্যতা ও পরিবেশের সংরক্ষণ	১৪০-১৫২
স্থাপত্য, ভাস্কুল ও সংগ্রহশালা	১৫৩-১৬০
বন্বাহার	১৬১-১৬৪
আমার পাতা	১৬৫-১৬৬
পাঠ্যসূচি	১৬৭-১৭০
শিখনপরামর্শ	১৭১-১৭৪



## এই পাঠ্যপুস্তক বিষয়ে কয়েকটি কথা

আমাদের শিক্ষাপ্রণালীর রোগনির্ণয় ও তার চিকিৎসা বিষয়ে ১৮৯২ সালে ‘শিক্ষার হেরমের’ প্রবন্ধে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর লিখেছিলেন :

‘মাল-মশলা যাহা জড়ো হইতেছে তাহা প্রচুর তাহার আর সন্দেহ নাই। মানবিক অটুলিকা নির্মাণের উপযুক্ত এত ইট-পাটকেল পূর্বে আমাদের আয়তনের মধ্যে ছিল না। কিন্তু সংগ্রহ করিতে শিখলেই যে নির্মাণ করিতে শেখা হইল বরিয়া নেওয়া হয়, সেইটেই একটা হস্ত তুল। সংগ্রহ এবং নির্মাণ যথন একই সঙ্গে অব্যে অব্যে অপ্রসর হইতে থাকে তখনই কাজটা পাকা রক্ষের হয়।’

আমরা রবীন্দ্রনাথের রোগনির্ণয় ও চিকিৎসাবিশাল মেনে চেষ্টা করেছি এই পাঠ্যপুস্তক তৈরি করার। যার সাহায্যে আমাদের পড়ালাদের জ্ঞানগঠন সহজে হতে পারে। বিগত এক বছর ধরে শিক্ষক-শিক্ষিকা অভিভাবক-অভিভাবিকা ও সমাজের বহু মানুদের সুচিপ্রিয় গঠনমূলক উপদেশ এই পাঠ্যপুস্তক নির্মাণের প্রয়োজনীয়া অভিজ্ঞতা বাঢ়িয়েছে। আমাদের আশা এই বই পড়ার সময় শিশু পাঠ্যবিষয়ে অশ্বাসাহন করতে পারবে। তাতে সে আনন্দ পাবে।

জাতীয় পাঠ্যক্রমের বৃপ্তরেখা ২০০৫-এ বলা হয়েছে ‘Appreciation of beauty and art forms is an integral part of human life. Creativity in arts, literature and other domain of knowledge is closely linked. Education must provide the means and opportunities to enhance the child creative expression and the capacity for aesthetic appreciation’। পাঠ্যপুস্তক নির্মাণকালে জাতীয় পাঠ্যক্রমের বৃপ্তরেখা ২০০৫-এর উদ্দেশ্যগুলিকে যথাযথ মান্যতা দেবার চেষ্টা করা হয়েছে।

শিক্ষক-শিক্ষিকা, অভিভাবক-অভিভাবিকা ও সমাজের সর্বস্তরের মানুষের সক্রিয় ও গঠনমূলক অংশ শ্রদ্ধ, সমর্থন ও সহযোগিতা ছাড়া এই সাফল্য অর্জন কোনোদিনই সম্ভব হবে না। তাই মুখ্যত তাদের উদ্দেশ্যেই এইসব কথা। যেহেতু চলার পথটি কিছুটা হলোও নতুন, তাই এই বই-এর শেষে কিছু শিখন পরামর্শ দেওয়া হলো। কিন্তু তা অসম্পূর্ণ। পূর্ণতা প্রাপ্ত হবে আপনাদের ভাবনায়। জানাবেন আপনাদের পরামর্শ।

এই বই পাঠে শিশুর জ্ঞান গঠন প্রক্রিয়া যদি এগিয়ে যায় ‘আমাদের সহিত পড়িতে পড়িবার শক্তি অলঙ্কিতভাবে বৃদ্ধি পাইতে থাকে; প্রশংসন্তি ধারণাশক্তি চিজ্ঞাশক্তি বেশ সহজে ও স্বাভাবিক নিয়মে বললাভ’ করতে থাকে তবেই বইটি সার্বক্ষণিক অর্জন করবে।

শিশুরা শ্রেণিকক্ষে বীৰী করবে, শিক্ষিকা ও শিক্ষকরা কীভাবে তাদের সাহায্যকারী (facilitator) হয়ে উঠবেন তার উদাহরণ বইয়ের প্রতি পৃষ্ঠায় রয়েছে। বাড়ির সোক ও পাড়ার সোকদের কাছে কী সহযোগিতা ঢাকওয়া হয়েছে তার উদাহরণও রয়েছে বইয়ের অনেকে পৃষ্ঠায়।

আসুন, সবাই মিলে আমরা শিশুদের শৈশব কেড়ে না নিয়ে তাকে এমন বইয়ের সঙ্গে পরিচিত করাব যা রবীন্দ্রনাথের ভাষায় ‘শিক্ষাপুস্তক’ নয়, ‘পাঠ্যপুস্তক’।



# আমাদের পরিবেশ



আমার নাম .....

আমার মায়ের নাম .....

আমার বাবার নাম .....

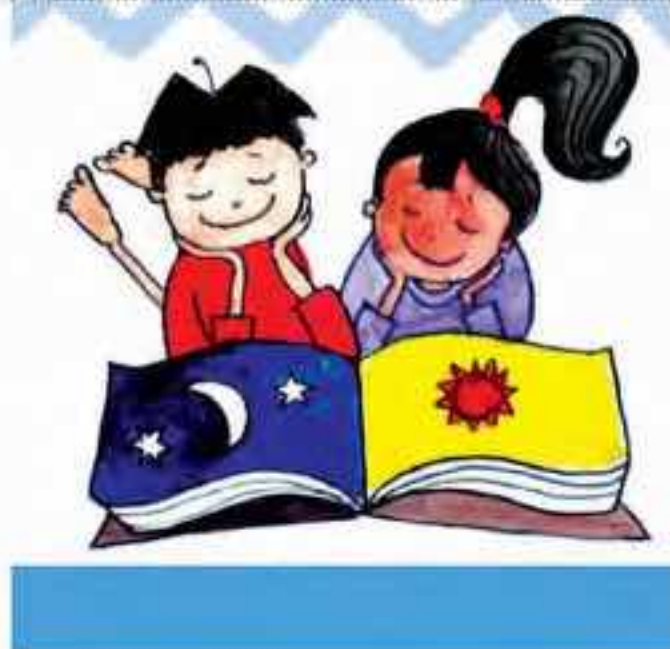
আমার রোল নম্বর .....

আমাদের বিদ্যালয়ের নাম .....

আমাদের বাড়ির নম্বর ও রাস্তার নাম .....

আমাদের গ্রামের নাম/শহরের নাম .....

আমাদের জেলার নাম .....





## চারপাশের নানা জীব

রেহানা, রিহান, টিপাই, টিকলু ও ইতুরা সবাই মিলে ওদের চারপাশের নানা বস্তুদের কথা বলছিল।  
ইতু বলল — মাছদের কালকে পিপড়ের ডিম থাইয়েছি।

রেহানা বলল — কোথা থেকে পেলি?



— বাড়ির পিছন দিকে ঘূরছিলাম। এমন সময় শ্যাওলাধরা একটা ইটে হৌচাট খেলাম। ইটটা গেল উলটে। ওরে বাবা কত পিপড়ে। প্রচুর ডিম। দোড়ে একটা চামচ নিয়ে এসে প্যাকেটে ভরলাম। তারপর মাছদের খাওয়ালাম। কী মজা করে ওরা খেলে।

এমন সময় দিদিমণি এলেন। ইতুদের বললেন — **আলোচনা হচ্ছে। টিকলু বলল ওদের আলোচনার কথা।**

দিদি বললেন — ইতু, ইটের কতদিনের পুরোনো?

ইতু বলল — তা অনেক দিনের হবে।

আহলে দেখো ইটের তলায় পিপড়ের নিজেদের সব্যাক কত বাড়িয়ে ফেলেছে। ইটের সব্যাক বিস্তু এবংই আছে। কেন বলোতো?

রেহানা, রিহানরা সবাই একসঙ্গে বলল — দিদি, ইট থেকে তো ইট হয় না।

দিদি বললেন — ঠিক বলেছ, আসলে ইট হলো জড় পদার্থ।

টিকলু বলল — দিদি, আমাদের পুকুরে কত ব্যাঙাচি হয়েছিল। পরশু দিন বৃষ্টি হলো। আর আমাদের বাড়ির উঠোন জুড়ে কত ছোটো ছোটো ব্যাং। শুব মজা লাগছিল। সবাই মিলে কেমন লাফালাফি করছিল।

দিদি বললেন — বাব, বেশ খেয়াল করেছ তো। ঠিক আছে, এবার তোমরা তোমাদের ঘিরে থাকা নানা জীব ও জড় পদার্থের তালিকা করে ফেলো।

তোমাকে ঘিরে থাকা জীবের তালিকা	তোমাকে ঘিরে থাকা জড় পদার্থের তালিকা
১। কুকুর	১। খাট
২। বটগাছ	২। বালি
৩।	৩।
৪।	৪।
৫।	৫।
৬।	৬।



## জীবের এত কাজ

দিনিমণি ক্রসে প্রাণীদের নানা কাজ নিয়ে আলোচনা করছিলেন। সাইনা বলল — দিদি আমাদের তো দুটো হাত আর দুটো পা। তা দিয়ে আমরা কত কাজ করি।

মিন্টু বলল — আমি তো কাঠবেড়ালিকে হাতে খরে পেয়ারা খেতে দেখেছি।

অধাৰ চারপায়ে মৌড়োতেও দেখেছি।

ইতু বলল — পিপড়োৱা কতনুৰ থেকে খাবার বয়ে নিয়ে যায়। পায়ৱা, চড়াই গাছের ডাল ঠোটে করে নিয়ে যায় বাসা বাঁধাব জন্ম।

সুমিতা বলল — কালকে আমাদের বাড়িৰ বিড়াল ঠিক গন্ধ শুকে রাঘাঘৰ থেকে মাছ খেয়ে গেছে।

দিনিমণি বললেন — তোমরা তো নানা প্রাণীৰ কাজ বেশ লক্ষ কৰেছ।



নিচের তালিকায় নানাধরনের জীবের নানারকম কাজের কথা লেখা আছে। তোমরা দলে আলোচনা করে তোমার পরিচিত কোন কোন জীবকে এই কাজ করতে দেখেছ তা লেখো।

জীবের নানারকম কাজের তালিকা	জীবের নাম
১। খাবার জোগাড় করা	
২। জ্বালাপা পরিবর্তন করা	
৩। ডিম পাড়া	
৪। ডিম ফুটে বাজা বেরোনো	
৫। শাস নেওয়া ও ছাড়া	
৬।	
৭।	
৮।	



## একইরকম জীব যারা

ইৰামতিদেৱ বাগানে কত পাখি আসে। ওৱ ঘূম থেকে ওঠাৰ আগেই পাখিদেৱ কিচিৰমিচিৰ শু্বু হয়ে যায়। পাহৰা, চড়াই, ময়না, টুনটুনি, শালিক আৱো কত রকমেৱ নাম-না-জানা পাখি। ঘূম থেকে উঠে ইৰামতি পাখিদেৱ মৃড়ি থেতে দেয়। সুমিদেৱ পুকুৱে আবাৰ নানাবকমেৱ মাছ। পুটি, তেলাপিয়া, বুই, কাতলা। সুমি প্রতিদিন ওদেৱ কুঁড়ো থেতে দেয়। তাপস প্রতিদিন সকালে গোবুদেৱ মাঠে বেঁধে দিয়ে আসে। বাবলুদেৱ বাগানে নানাবকম গাছ। আম, কঁঠাল, কুমড়ো, মেহগিনি, কলকে, গাঁদা, জবা, নিম আৱও কত কী। নৰেশদেৱ পাহাড়ে অবশ্য ঝাউ, পাইন গাছই বেশি দেখা যায়।

(ক) নীচে বিভিন্ন ধৰনেৱ জীবেৱ নাম লেখা আছে। তোমৰা দলে আলোচনা কৰে ওলেৱ নীচেৱ ছকে সাজানোৱ চেষ্টা কৰো।

- ১) থানকুনি ২) বাঁঁ ৩) সজনে ৪) গৱান ৫) বাঘ ৬) শকুন ৭) শিমুল ৮) ব্যাঙেৱ ছাতা ৯) মশা ১০) গভাৰ ১১) হৱিল  
১২) হাতি ১৩) শ্যামলা ১৪) গোৱু ১৫) ভালুক ১৬) পেয়াৱা ১৭) পাইন ১৮) ফাৰ্ন ১৯) মানুষ ২০) শাল

উক্তি	প্রাণী

(খ) নীচেৱ প্রাণীৱ বিভিন্ন ধৰনেৱ খাবাৰ খায়। সবৰ খাবাব এক নয়। যে যা খায়, তাৰ ভিত্তিতে তাদেৱ আলাদা দলে ভাগ কৰো :

- ১) হৱিল ২) বাঁঁ ৩) কাক ৪) শকুন ৫) গোৱু ৬) ভালুক ৭) চড়াই ৮) মশা ৯) প্ৰজাপতি ১০) হাতি ১১) সিংহ  
১২) বুই ১৩) কুকুৰ ১৪) বিড়াল ১৫) শালিক ১৬) ভেড়া ১৭) কেঁচো ১৮) বাঁঁ ১৯) টিকাটিকি ২০) আৱশোলা  
২১) ইদুৰ

প্রাণীদেৱ নাম	কী খায়



## আমরা সবাই মিলে বাঁচব

টিপাইয়ের দানু রোজ বিকেলে মাঠের ধারে এসে বসেন। খেলা শেষে পিকলু, টিপাইয়া দানুর কাছে নানা কথা শোনে।  
পিকলু বলল — আমাদের চারপাশে কতরকমের প্রাণী। কতরকমের গাছ। প্রত্যেকেই তো কিন্তু না কিন্তু খেয়ে বেঁচে  
যায়েছে। যদি একদিন সব খাবার শেষ হয়ে যায় তাহলে কী হবে?

দানু মুচকি হেসে বললেন — তা সহজে হওয়ার নয়। যদি না আমরা সব শেষ করে দিই।

টিপাই বলল — আমরা কী করে শেষ করব?

রীতা বলল — কেন, সাপ তো ইনুর খায়। আমরা যদি সব সাপ মেরে  
ফেলি তবে ইনুর এত বেড়ে যাবে যে আমাদের হবে বিপদ।

দানু বললেন — কায়েক বছর আগেও বর্ষাকালে একটু বৃষ্টি হলেই কত  
ব্যাং ডাকত। এখন ওদের সংখ্যা কমে গেছে।

আমিনা বলল — কেন, ওরাও কি খাবার পায় না?

— হ্যা, নিনিত্বই ঠিক বলেছ। ব্যাডের খাবার হলো পোকামাকড়। আমিতে  
পোক মানার অন্য আমরা বিব নিই। এতেও ব্যাখ্যা মরে যেতে পারে।

ডমরু বলল — আমরাও তো অন্য জীবদের ওপর নির্ভর করে থাকি।

টিপাই বলল — হরিণ ঘাস খায়। হরিণকে খায় বাঘ।

নয়ন বলল — চিড়িয়াখানায় জিরাফকে উচু গাছের পাতা খেতে দেখেছি। হাবুদের ছাগল আবার ছোটো গাছের পাতা খায়।

দানু বললেন — আমরা সবাই সবার ওপর নির্ভর করে বেঁচে আছি। এভাবেই আমাদের পরিবেশ টিকো থাকে।

তোমরা দলে আলোচনা করে নীচের ফাঁকা খোপগুলো ভরতি করো। তির চিহ্ন হচ্ছে কে কাকে খায় তার নির্দেশ। দেখো,  
তো তোমার পরিচিত জীবের দল বেঁচে থাকার জন্য কোন কোন প্রাণীর ওপর নির্ভর করে থাকে।



১। ঘাস → ঘাস ফড়ি →  → সাপ

২। জলের শালুলা →  → মাছরাঙা

৩। ঘাসপাতা → খরগোশ →

৪। গাছের মূল →  →

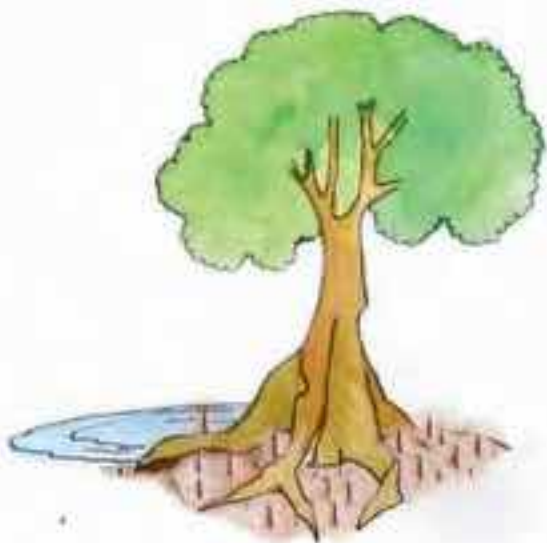
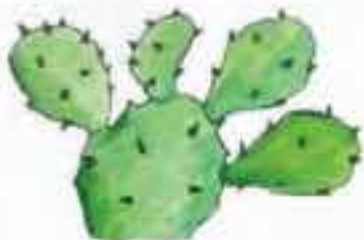
গাছের পাতা →  →

গাছের কাঁড় →  →  →

গাছের মূল →  →

## জলের উদ্ভিদ আর ডাঙার উদ্ভিদ

গাছ আর গাছের ফুলগুলো দেখো। আবসর কোনটা কেন গাছ আর কোনটা কেন গাছের ফুল তা খাতায় লিখে ফেলো।



## পরিবেশের উপাদান : জীবজগৎ

আগের পাতার ছবি দেখো। শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নিয়ে উদ্ধিস্থিতে চেনার চেষ্টা করো। তারপর নীচে লেখো।

১। স্যাঁতস্যাঁতে জায়গায় জম্মানো গাছ	
২। জলের নীচে জম্মানো গাছ	
৩। জলে ভাসমান গাছ	
৪। শুকনো মাটিতে জম্মানো গাছ	
৫। পাহাড়ি জায়গার গাছ	
৬। বালিতে জম্মানো গাছ	
৭। লেনাজলের পাশে জম্মানো গাছ	

তিতলিদের পুকুরে আজ পানা পরিষ্কার করা হবে। রহমানচাচা, বিশুকাকুরা খড় বেঁধে বিরটি দড়ি তৈরি করেছেন। পুরো পুকুরজুড়ে বিছিয়ে দিয়েছেন। তারপর দু-দিক দিয়ে ধীরে ধীরে টান দিলেন। সব পোনাগুলো পুকুরপাড়ে জড়ে হয়ে গেল। ফিরোজ, শম্পা, বিল্টুরা এসব দেখছিল।

বিল্টু বলল — জলেতে কতরকম গাছ।

ফিরোজ বলল — ডাঙাতেও তো কতরকম গাছ। বাড়ির ফণীমনসার গায়ে কত কাঁটা। কোনোদিনও জল দিতে হয় না। জিওল গাছে আঠা। শিমুল গাছে তুলো। পলাশ গাছে আগুন-রঞ্জ ফুল। গরানের কাঠ।

তিতলি বলল — গত বছর দাঙিলিং গিয়েছিলাম। সেখানে বড়ো বড়ো পাইনগাছ দেখেছিলাম।

ফিরোজ বলল — চলো একটা কাজ করি। আমাদের এলাকায় জলে আর ডাঙায় নানারকম গাছ আছে। তার তালিকা করে দিনিমণিকে দেখাই।

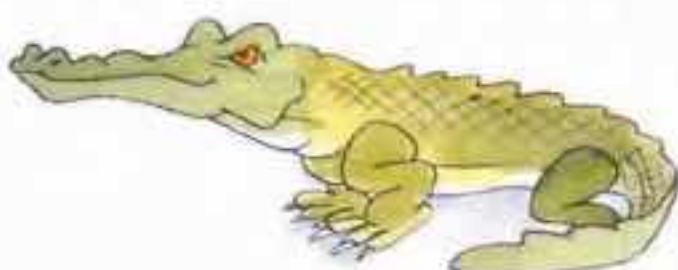
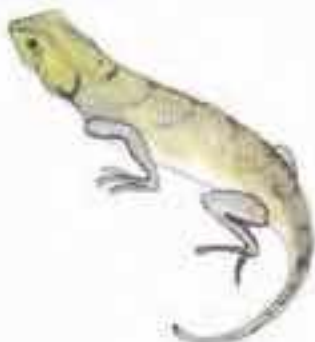
তোমরা এবার তোমাদের এলাকায় কী কী উদ্ধিস্থিত পাওয়া যায় তা জেনো। উদ্ধিস্থিত ধরন অনুযায়ী তাদের নীচের তালিকায় লেখো।

১। জলের গাছ	
২। ডাঙার গাছ	
৩। কাঁটা আছে এমন গাছ	
৪। ফুল ও ফল হয় এমন গাছ	
৫। বিশাঙ্ক গাছ	
৬। কাঠ পাওয়া যায় এমন গাছ	
৭। লতানো গাছ	



## নানা ধরনের প্রাণী

নীচের প্রাণীগুলোকে দেখো। তারপর খাতায় তাদের নাম লেখো।



## পরিবেশের উপাদান : জীবজগৎ

—আমাদের চারপাশে কতরকম প্রাণী রয়েছে বলোতো। কেউ উড়ে বেড়ায়। কেউ সৈতাব কাটে। কেউ চারপায়ে হাঁটে। কেউ দু-পায়ে। কম্বোর আবার আনেক পা। কেউ আবার খুকে হৈটে চলে। কেউ পাতায় থাকে। কেউ থাকে জলে। আবার মাটির তলায় বেশ আনন্দে থাকে। সব প্রাণীরই বেঁচে থাকার অধিকার রয়েছে। এদের নালারকম রং। এরা প্রত্যেকেই নিজের জায়গায় সুস্থিত। এরা নিজের মতো থাকার জায়গা খুঁজে নেয়। থাকার জোগাড় করে। নতুন নতুন প্রাণীর জন্ম দেয়। আবার বেশ কিছু প্রাণী আছে যাদের খালি চোখে দেখাই যায় না। এইভাবেই পরিবেশে আমরা সবাই মিলে বেঁচে থাকি।

নিমি, খালি চোখে দেখা  
যায় না এরকম প্রাণী  
আছে? তাহলে এদের  
দেখব কী করে?

হ্যাঁ আছে। এদের দেখতে গেলে  
এই যন্ত্রের দরকার। এতে চোখ  
বাখলেই এদের নড়াচড়া দেখতে  
পাবে। এই যন্ত্রের নাম  
মাইক্রোস্কোপ বা অণুবীক্ষণ যন্ত্র।



আগের পাতার কিছু প্রাণীর ছবি দেওয়া আছে। তাদের দেখো। তারপর দলে মিলে নীচের তালিকাটি পূরণ করো। তারপর তোমরা চারপাশে থাকা নানা প্রাণীর নাম নীচের ছকে লেখো।

জলে থাকে	দেয়ালে থাকে	জলে ও ভাঙায় দুই জায়গাতেই থাকে	গাছে থাকে	বনে থাকে	ফুলে ফুলে ঝোরে	পাতায় থাকে	জলে থাকে, কিছু খালি চোখে দেখা যায় না



টিকলু মৌড়ে স্তুলের দিকে যাচ্ছিল। পায়ের কাছে হঠাৎ একটা কেঁজো এসে গেল। কেনোরকমে থামল টিকলু। কিন্তু একটু ছোয়া লাগল। অমনি কেঁজোটা গোল হয়ে গৃটিয়ে গেল। আর নড়েও না চড়েও না। খানিকক্ষণ সক্ষ করল টিকলু। তারপর দেখে কেঁজো আস্তে আস্তে তার গৃটি খুলে ফেলছে। টিকলু স্তুলে গিয়ে দিদিকে বলল—দিদি, কেঁজোকে খুলেই গোল হয়ে যায়। তবে টিকটিকিকে ছুলে তো গোল হয় না।

দিদি বললেন — আমরাও অমন গোল হতে পারব না।

টিপাই বলল — আমাদের তো শিরদীঢ়া আছে। আমরা পারব কী করে?

বাবলু বলল — আরশোলা, পোকামাকড়, কেঁচো, কৃষি সবই কেঁজোর মতোই প্রাণী। শিরদীঢ়া নেই।

দিদি বললেন — ঠিক বলেছ। তবে শিরদীঢ়া খাকলেও অনেক প্রাণী গৃটিয়ে থাকতে পারে।

টিকলু বলল — টিকটিকির মতো কারা?

ডমরু বলল — মাছ, বাং, সাপ, পাখি আর আমরা।

তোমাদের এলাকায় বিভিন্ন প্রাণী দেখো। তারপর নীচের খেপগুলি ভরে বলো।



প্রাণীর নাম	কোথায় থাকে	গায়ের রং	আশি আছে কিনা	পায়ের সংখ্যা	ডানার সংখ্যা	লেজ আছে কিনা	কী খায়

পাশাপাশি দুটি প্রাণীর ছবি দেওয়া আছে। এদের একটা মিল ও একটা অমিল নেওয়ো।



মিল	অমিল





মিল	অমিল



মিল	অমিল



মিল	অমিল



## নানা প্রাণীর নানা রূপ

গিরগিটিকা পাঁচিলের ওপর বসে রোদ পোছাচ্ছিল। কিছু দিন আগে টিপাই এই গিরগিটিকাকে দেখেছিল তবা গাছের ভালে। কেমন ছাইরঙা। আজ কিন্তু ও ভালো করে দেখতে পায়নি। বেশ থয়েরি রঙ। পাঁচিলের সঙ্গে একাকার হয়ে গেছে। পথে বুম্বার সঙ্গে দেখা। বুম্বাকে টিপাই গিরগিটির কথা বলল।

**বুম্বা বলল** — জানিস সেদিন আমাদের বাড়ির গাছে একটা সাপ দেখেছিলাম।  
**পুরো সবুজ রঙের**। আমি তো প্রথমে দেখতে পাইনি। হঠাতে কী একটা নড়ছে  
 দেখলাম। তারপর বুঝলাম ওটা সাপ।

পরদিন কুসে দিদিমণিকে এসব কথা বলল।

**দিদিমণি বললেন** — বাবু, তোমরা তো বিভিন্ন প্রাণীর গাঁওয়ের রং ভালো লক্ষ  
 করেছ। অনেক প্রাণীরই রং বদলে বা বিশেষ রং ধারণ করে বাঁচাব চেষ্টা করে।  
 যাতে অন্য প্রাণী বা মানুষ এসে মেরে না দেয়।

**বীতা বলল** — দিদি শঙ্খবুরু গাঁওয়ে কীটা কেন?

**বুম্বা বলল** — যাতে ওদের কেউ ধরতে না পারে?

**দিদিমণি বললেন** — ঠিক বলেছ।

**টিপাই বলল** — তাহলে গোবুর শিং?

**ডমরু বালে উঠল** — কেউ মারতে গেলোই গুতিয়ে দেবে। সবাই হেসে উঠল। **দিদিমণি বললেন** — বাঁধের ডোরাকাটা  
 মাগ, হাতির শুভ ও মীত, ভালুকের থাবায় নখ সবই নিজেকে বাঁচানোর জন্য।



শঙ্খবুরুর কীটা



শোরুর শিং



হাতির শুভ

তোমরা এবার নলে মিলে নীচের কাঞ্জিটা করে যেলো। তোমাদের এলাকার প্রাণীগুলোকে দেখো। শিংওলা, নখওলা,  
 চারপাশের গাছপালার সঙ্গে রং মিলিয়ে চলা প্রাণীদের নাম নীচের তালিকায় লেখো।

কী ধরনের প্রাণী	প্রাণীদের নাম
১। শিংওলা প্রাণী	
২। ধারালো নখওয়ালা প্রাণী	
৩। গাছপালার রঙের সঙ্গে রং মিলিয়ে চলা প্রাণী	

## জলজ প্রাণীর কথা



বুই মাছ



শিংডি মাছ



চিংড়ি



কাঁকড়া

জলে থাকে মাছ। মাছেরও নানারকমের। নানা নামও রয়েছে। কারোর নাম বুই, কাতলা। কারোর নাম কই, শিংডি। কারোর নাম বোয়াল, তো কারোর নাম ন্যাদোস। সবাই জলে থাকে। জলে সবাই সীতরে চলে। তাই রয়েছে পাখনা। নানা ধরনের পাখনা। আর রয়েছে আঁশ। সারা শরীরজুড়ে। আঁশগুলো বেশ শক্তপোক্ত। বাহরের আঘাত থেকে বাঁচায়। শিংডি, মাঘুরের কাটা বেশ সুচালো। শতুরা ভয় পেয়ে যায়। জলে শুধুই কী মাছ। জলে থাকে কাঁকড়া, চিংড়ি, শামুক, কচ্ছপ, কুমির কত কী। কাঁকড়ার নীড়াগুলো বেশ খাঁজকাটা। শামুকের মাতো নরম শরীরটা শক্ত খোলসে ঢাকা, কচ্ছপেরও তাই। হাঁস কিন্তু পাখি। জল ছাড়া থাকতেই পারে না। সীতার কাটার জন্য পায়ের **আঙুলগুলো** জোড়া।



ব্যাং



শামুক



খিনুক



হাঁস

এবার তোমরা জলের প্রাণীগুলোকে দেখো। জলে থাকার জন্য তারা কোন কোন অঙ্গ বীভাবে ব্যবহার করে তা দেখো।

প্রাণীর নাম	অঙ্গের নাম	তাদের কাজ
১। চিংড়ি		
২। শামুক		
৩। কাঁকড়া		
৪। বুই মাছ		

## পাখির মতো উড়ো



রন্ধু রোজ সন্ধ্যাবেলা পাখিদের বাসায় ফেরা দেখে। ভীষণ ইচ্ছে ওর পাখির মতো উড়ার। তাহলে যখন খুশি, যেখানে খুশি যাওয়া যাবে। ও হাত দুটোকে দু-পাশে বাড়ায়। পাখিদের মতো নাড়তে থাকে। কিন্তু উড়তেই পারে না। ওর তো আর পালক নেই। ডানাও নেই। আর শরীরের বেশ ভারী। উড়বে কী করে? ডালে বসে থাকার জন্য পাখিদের আঙুলের নখগুলো বেশ সুঁচালো। কিন্তু রন্ধুর আঙুলের নখগুলো সুঁচালো নয়। রন্ধু বেশি ছুটলে হাঁপিয়ে যায়। অথচ, পাখিদা তো অতক্ষণ আকাশে ওড়ে তাও ক্রান্ত হয় না। পাখিদের শরীরের ভেতরে বাতাস ভরা থলি আছে। তারা সেই থলিতে অনেকটা বাতাস একবারে ভরে নেয়। আর আকাশে ডানা মেলে উড়ে বেড়ায়।



চিত্তাই



ধনেশ



চুনচুনি



পেঁচা



শালিক



কাঠঠোকরা

তোমরা ছবির পাখিগুলোকে দেখে নীচের কাঞ্চি করে ফেলো।

পাখির নাম	ডানার রং	ঢোট লম্বা না ছোটো/সরু না মোটা	কী খায়
১। চিত্তাই			
২। ধনেশ			
৩। চুনচুনি			
৪। পেঁচা			
৫। শালিক			
৬। কাঠঠোকরা			

## হারিয়ে যাচ্ছে বাঘ



সেদিন সকালে রেডিয়োতে খবর শুনেছে  
টুকুন — বাঘকে বিলুপ্তির হাত থেকে  
বাঁচাতে আরও অনেক ব্যবস্থা নেওয়া  
হবে। স্কুলে এসে স্যারকে জিজ্ঞেস  
করল — বাঘ কেন বিলুপ্ত হবে?

স্যার বললেন — মানুষ জঙ্গল  
সব কেটে ফেলছে। বাঘের  
পাকাব জাহান করে যাচ্ছে। জঙ্গলে

হারিগ, শুয়োর এসব কামে যাচ্ছে। বাঘ যাবে কী? আবার চোরাশিকারিয়া বাঘের ঢামড়া- নখ-হাড় এসাবৰ লোভে বাঘ  
মেরে ফেলছে। যালে বাঘের সংখ্যা এত কমে যাচ্ছে যে সবাই মনে করছে, একটা বাঘও আর পৃথিবীতে থাকবে না। তখন  
বলা হবে যে বাঘ বিলুপ্ত হয়ে গেছে। সেটা যাতে না হয় তার জন্য সরকারের বনবিভাগ এবং আরও অনেকে কুব চেষ্টা  
করছে।

সুমিয়া জিজ্ঞাসা করল — বাঘ ছাড়া আর কোনো প্রাণী কি বিলুপ্ত হতে পারে?

— নিশ্চয়। গন্ডার, বুনো মোষ, নানা ধরনের বাঁদর, পাখ, সাপ বিলুপ্ত হয়ে যেতে পারে বলে আশঙ্কা করছেন বিজ্ঞানীয়া।  
তাই ওইসব প্রাণীদের সংরক্ষণের ব্যবস্থা করা হচ্ছে।

টুকুন বলল — সংরক্ষণ কী?

স্যার বললেন — যে যে ক্যানে জীবটার সংখ্যা কমে যায় সেইসব ক্ষারণগুলো যাতে না যাতে তার ব্যবস্থা করা- তাকেই  
বলে সংরক্ষণ। যেমন — বনজঙ্গল না কাটা, সেখানে প্রাণীদের বাবার ও তেঁচার জল যাতে বাধে পরিমাণে থাকে তার  
ব্যবস্থা করা, চোরাশিকারিয়া যেন তাদের মারতে না পারে সেদিকে লক্ষ রাখা।

রতন বলল — আমার দাদু যে বলেন, সোনা ব্যাং এত কমে গেছে এখন, বিলুপ্ত-ই হয়ে যাবে হয়তো। সোনা ব্যাংেরও কি  
সংরক্ষণ দরকার?

স্যার বললেন — অবশ্যই। যে-কোনো প্রাণী এমনকি উত্তিদ যদি বিলুপ্ত হয়ে যেতে পারে বলে মনে হয়, তবে তাদের  
টিকিয়ে রাখার জন্য সংরক্ষণের ব্যবস্থা করা দরকার।

আনন্দ বলল — মশা, ইন্দুর এদেরও কি সংরক্ষণ করা দরকার?

স্যার মুচকি হেসে বললেন — কেন, তোমাদের এলাকায় কি তরা বুব কমে গেছে? ওদের জন্য তোমার এত চিন্তা।  
সবাই হেসে উঠল।



বনেরা বনেই সুন্দর তাই না ? জঙ্গলে নানা গাছপালার সমাহার। তারই মধ্যে কতকক্ষ জঙ্গু। সবাই মহানন্দে থাকে। কেউ গাছের ওপরে থাকে। কেউ বা নীচে। বড়ো বড়ো গাছের আড়ালে লুকিয়ে থেকে শিকার করে। কেউ গাছের ফলমূল খায়। এভাবেই চলে তাদের জঙ্গলজীবন। এমন সময় যদি আমরা জঙ্গলের গাছপালা কষটি, নিজেদের বাড়ি বানাই, জঙ্গল সাফ করি— তাহলে ওরা থাকবে কোথায় ? আমরা মাংসের জন্য যদি হরিগ, বুনোশুয়োর শিকার করি, তাহলে ওদের খেয়ে যাবা বেঁচে থাকে তারা যাবে কোথায় ? আজকাল প্রায়ই শুনি সুন্দরবনের বাঘ লোকলয়ে ঢুকে পড়েছে। তাই মাঝে মাঝেই বন দ্ব্যাতরের ডাক পড়ে। তারা এসে বাঘকে উদ্ধার করে। গভীর জঙ্গলে ছেড়ে দিয়ে আসে।

### মরিশাসের ভোংতো আজ আর নেই

মরিশাস, ভারত মহাসাগরের বুকে একটি ছোট্টি দীপ। প্রায় পাঁচশো বছর আগের কথা। তখনও মানুষের এত বসবাস গড়ে উঠেনি। সেখানে নানা পশু-পাখি মহানন্দে ছিল। তার মধ্যে হাঁসের মতো দেখতে একরকমের পাখি ছিল। নাম ছিল ভোংতো। হঠাৎ বিদেশি জাহাজ এসে ভিড়ল। এল প্রচুর মানুষ। তার সঙ্গে এল প্রচুর বিড়াল, ইদুর, কুকুর, বানরের দল। শুরু হলো ভোংতো মারার পালা। আন্তে আন্তে হারিয়ে গেল তারা।



নীচের পশু-পাখিগুলিও হারিয়ে যাওয়ার পথে। তাদের বাঁচানো শুরুই দরকার। তোমরা দলে মিলে আলোচনা করে তাদের হারিয়ে যাওয়ার কারণগুলি লেখো। তাদের বাঁচাবেই বা কী করো ?

- ১। চড়ুই      ২। শকুন      ৩। গোসাপ      ৪। ব্যাং      ৫। বাঘ

## হারিয়ে গেছে যারা



বাংলাদেশের বাঘ



হিমালয়ের বামন তিতির



গ্যালাপাগোস দ্বীপপুঁজির কচ্ছপ



ভারতের গোলাপি মাথা হাঁস



নিউজিল্যান্ডের প্রেলিং মাছ

## হারিয়ে যেতে চলেছে যারা



রংয়াল বেঙাল টাইগার



অলিভ রিভলে কচ্ছপ



একশ্বরী ধন্ডার



কৃষ্ণসার হরিণ

আমাদের চোখের

সামনে কতরকম প্রাণী।

এর বাইরেও রয়েছে আরও  
অনেক প্রাণী। অনেক প্রাণী আবার  
হারিয়েও গেছে। তাদের হারিয়ে  
যাওয়ার কারণও রয়েছে। যেসব প্রাণী  
হারিয়ে গেছে তারা হলো বিলুপ্ত প্রাণী।

তাদের আর ফিরে পাওয়া যাবে না।  
সেসব আজ ইতিহাস হয়ে গেছে।

আমাদের চারপাশেও এমন বেশ কিছু  
প্রাণী রয়েছে যাদের সংখ্যা কমে যাচ্ছে।

আমরা যদি সচেতন না হই তারাও  
হারিয়ে যাবে একদিন। তারা এখন  
ভীষণ বিপন্ন।

আমাদের চোখের সামনে কত গাছপালা, কত প্রাণী। একসময় আরও ছিল। হারিয়ে গেছে সময়ের সঙ্গে সঙ্গে। আবার কতই না নতুন নতুন প্রাণ জন্ম নিয়েছে। আমাদের চারপাশে তারা রয়েছে। তাদেরকে চেনা দরকার। না চিনলে আমরা তাদের বাঁচাব কী করে। আর তারা না বাঁচলে আমরাও থাকব না। তোমরা তো তোমাদের অঞ্চলের উদ্ধিদ ও প্রাণীদের চিনেছ। এবার চলো আরো কিছু বিশেষ উদ্ধিদ ও প্রাণীদেরকে চিনি, জানি। তবেই না আমরা আমাদের পশ্চিমবঙ্গের গাছপালা আর প্রাণীদের সম্বন্ধে জানব। তবে এবাপারে বাড়ির বড়োদের সাহায্য নিতে ভুলো না।

এবার তোমরা তোমাদের এলাকায় যে যে উদ্ধিদ ও প্রাণীরা প্রচুর পরিমাণে আছে, নীচের তালিকায় তাদের নামের পাশে টিক দাও। তাছাড়াও আরও কিছু বিশেষ প্রাণী বা উদ্ধিদ তোমাদের এলাকায় থাকতে পারে। তাদের নামও লিখে ফেলো।

উদ্ধিদের নাম	টিক দাও	প্রাণীদের নাম	টিক দাও
১। বট		১। কেঁচো	
২। পাইল		২। কাঁকড়া	
৩। গরান		৩। ধনেশ পাখি	
৪। বনভূলসী		৪। বৈঁজি	
৫। লিচু		৫। বাবুই	
৬। বাবলা		৬। ভাম	
৭। নয়নতারা		৭। মাছরাঙ্গা	
৮। জিওল		৮। বাঘ	
৯। বৰ্ষ		৯। ডাকপাখি	
১০। ফণীমনসা		১০। গোসাপ	
১১। অর্জুন		১১। ভৌদড়	
১২। আকল্দ		১২। ঢামচিকে	
১৩। খেজুরগাছ		১৩। বনবুই	
১৪। বাবুই ঘাস		১৪। গাঙ্গচিল	
১৫। আম		১৫। বনমোরগ	
১৬। বেতগাছ		১৬। শকুন	
১৭। পিয়ালগাছ		১৭। কাঠঠোকরা	
১৮। কাঁকড়াগাছ		১৮। বোরোলি মাছ	
১৯। কেনগাছ		১৯। ঘুঁঁ	
২০। অনন্তমূল		২০। ন্যামোস মাছ	

## সব কিছুর জন্য জায়গা লাগে



অরূপ , আফতাব , রাজেশ , মিশু , আর বুকসানা - সকলেরই ইচ্ছে ক্লাসে প্রথম বেঙ্গে বসবে। তাই নিয়ে সমস্যা শুরু। যদিও বা বসার জায়গা হলো, বইখাতা ব্যাগ রাখার আর জায়গা হচ্ছে না। এমন সময় দিদিমণি এসে বললেন—**তোমাদের অসুবিধেটা কী শুনি?**

অরূপ বলল — দিদি, আমাদের বইখাতা রাখতে পাচ্ছি না।  
বুকসানা বলল — তুমি পেছনের বেশ্বিতে চলে যাও, কাল এখানে বসবে। দিদিমণির দিকে তাকিয়ে অরূপ পরের বেশ্বিতে গিয়ে বসল। ক্লাস শান্ত হলে দিদিমণি বললেন—**তোমরা জায়গার কথা বলছিলে না? আজ্ঞা তোমাদের একজনের ক্লাসবাবাগে যা যা জিনিস আছে বার করো। এই টেবিলটাকে পাশাপাশি রাখো সেসব।**

**দিদিমণি বললেন** — টেবিল বা টেবিলের ওপর বা আমাদের চারপাশে যা যা জিনিস আমরা দেখতে পাচ্ছি সেগুলোকে আমরা **বস্তু** বলি। বস্তু যা দিয়ে তৈরি তাকে আমরা **পদার্থ** বলি। যেমন ধরো খাসিটিকের রোতল বা সোহার পেঁয়েক হলো বস্তু বিস্তু প্রাণিক বা সোহা হলো পদার্থ।



তোমার চেনা করেকষি বস্তুর নাম লেখো ও ছবি আঁকো। সেগুলো কোন পদার্থ দিয়ে তৈরি বলে মনে হয় নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে লেখো। প্রয়োজনে শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নাও।

বস্তুর নাম	ছবি আঁকো	কী পদার্থ দিয়ে তৈরি বলে মনে হয়

দিনিমণি বললেন — অরূপ , বইখাতা রাখার পরে টেবিলের ওপরে কাঠের পুরো আঁশটা কি তুমি দেখতে পাচ্ছ ?

অরূপ বলল — না দিদি ; একটু একটু দেখা যাচ্ছে। বাকিটা দেখতে পাচ্ছি না।

— পাচ্ছ না কেন ?

অরূপ বলল — ওই যে বইখাতাগুলো সব রাখতে জায়গা লেগেছে।

— আজ্ঞা , আফতাব বলো তো তুমি যেখানে বসে আছ সেখান থেকে তোমাকে না সন্তুষ্ট কেউ কি বসাতে পারবে ?

আফতাব বলল — না , দিদি , বসবে কী করে ? বসতে তো জায়গা চাই।

— বুকসানা , এই জলভরতি বোতলে আর কি জল রাখা যাবে ?

বুকসানা বলল — কী করে ধরবে দিদি , ওতে তো আর জায়গাই নেই !

— সিধু , তুমি কখনও কু দিয়ে বেলুন ফুলিয়োছ ?

সিধু বলল — হ্যা , দিদি , কতবার ! বেলুন ফেলাতে আমার খুব মজা লাগে।

— বেলুনের প্যাকেটে অনেক বেলুন থাকে , না ? আজ্ঞা , বেলুনের প্যাকেটে কটা ফোলানো বেলুন রাখা যাবে বলো তো ?

সিধু বলল — একটাও না ! ছোট্ট প্যাকেটে অত বড়ো বেলুন ধরে না কি ?

— তাহলে তোমরা একটা জিনিস বৃক্ষতে পারলে — বই খাতা রাখতে জায়গা লাগে , জল রাখতে জায়গা লাগে , এমনকী ফেলানো বেলুনও কিন্তু জায়গা নেবে।

১) নীচের ছবির মতো একটা প্লাস বসাও। জল ঢেলে খাসটা কানায় কানায় ভরতি করো। এবার ঘাসে তোমার আঙুল ঢোবাও।



কী করলে ?	কী দেখলে ?	কেন এমন হলো ?

## পরিবেশের উপাদান : জলবস্তুর জগৎ

২) একটা খালিয়া এক মুঠো শূকনো বালি নাও। পাশের ছবির মতো একটা গ্রাস বসাও। জল মেলে প্লাস্টিক কানায় কানায় ভরতি করো। এবাবে ওই জলভরতি প্লাস্টিক প্লাস্টিক একটু একটু করে বালি দিতে থাকো।



কী দেখতে পাবে	কেন এমন হলো

তাহলে খালির এক একটা দানা খুব ছোট্ট হলেও সবলে মিলে তারা বেশ খানিকটা জাহাঙ্গা নেয়।

নীচের কবিতার অংশটুকু পড়ে তোমার কী মনে হয় বলত ?

‘শুন্দ শুন্দ বালুকণা,  
বিন্দু বিন্দু জল —  
গড়ি তোলে মহাদেশ,  
সাগর অতল !’

### কেউবা কঠিন, কেউবা তরল, কেউবা গ্যাস

পরের দিন দিদিমণি এসে প্রশ্ন করলেন—আফতাব, কাল আঠের ধারে লোকটি কী বিক্রি করছিল বলোতো ?

আফতাব বলল — গ্যাস বেলুন দিলি ; বজ্রে শাল রাজের বেলুনটা কী ভালো, আমার খুব বিস্মিতে ইচ্ছে করছিল ....

দিদিমণি বললেন — আজ্ঞা, আজ্ঞা, বুকেছি। এগুল তুমি বলোতো বেলুনের মধ্যে কী ধাকে ?

আফতাব বলল — একরকমের গ্যাস, তবে কী গ্যাস জানি না।

— রাজেশ, যদি বেলুন ফেটে যায় গ্যাসটা কোথায় যায় ?

রাজেশ বলল — বেলুন ফাটিলে গ্যাস কী আর থাকবে, সে তো ছড়িয়ে যায়। চোখে অবশ্য দেখা যায় না।

— ঠিক বলেছ গ্যাস ছড়িয়ে পড়ে। তোমরা আর কেউ কেনো গ্যাস ছড়িয়ে পড়ার উদাহরণ দিতে পারো ?

বুকসানা বলল — আমি দেখেছি ; মশা মারার জন্য ধোয়া দেয় সেটা ছড়িয়ে পড়ে, বুকে গেলে কাশি হয়।

রাজেশ বলল — ধূপের ধোয়া, উনুনের ধোয়াও তো ছড়িয়ে পড়ে।

অরূপ বলল — নর্মমায় ত্রিচিং পাত্তার দিলে কী একটা গ্যাস বেরোয়, নাক-চোখ খুব জ্বালা করে।

— তোমরা সকলেই ঠিক বলেছ। ধোয়ার মধ্যে অনেকবকম গ্যাস মিশে থাকে, খানিকটা গুঁড়ো গুঁড়ো জিনিসও থেকে যায় অনেক সময়। আমাদের সবচেয়ে চেনা জিনিস কী বলত যা আজ্ঞা আমরা বীচে না ? তাকে আমরা দেখতে পাই না। কিন্তু সে যখন এসে গাছের পাতা দুলিয়ে দের তখন বৃক্ষ সে এসেছে।

সিখ বলল — হ্যাওয়া !

— ঠিক বলেছ। হ্যাওয়ার অনেক রকম গ্যাস মিশে থাকে। তাহলে তোমরা জানো যে গ্যাসকে খোলা জায়গায় ধরে রাখা যায় না, তারা ছড়িয়ে পড়ে। আজ্ঞা, সিখ তোমার বোতলের জলটা যদি একটা মাঙে দেলে নিই ....

সিধু বলল — আমাদের তিনরকম দেখতে তিনটি মগ আছে। তার কোনটায় দেবেন ?

দিনিমণি বললেন — সেটার কথা হচ্ছে না। বলছি কোনো একটা মগে যদি ত্যে দিই তাহলে কী জলটা বোতলের মতো দেখাবে ?

সিধু বলল — তা হয় না কি ? বোতলের জল বোতলের মতো, মগের জল মগের মতো।

— তার মানে তুমি বলছ এক এক রকমের পাত্রে জলকে এক এক রকম আকারের দেখাবে ?

সিধু বলল — হ্যাঁ, তাই।

— জলের বদলে দুধ, সরসের তেল, ডিজেল, পেট্রোল বা কেনেসিন নিলেও কি তাদের পাত্রের মতোই দেখাবে ?

অরুণ বলল — হ্যাঁ, তা তো হবেই, ওরা যে গড়িয়ে যেতে পারে।

— কুর দরকারি কথা 'গড়িয়ে যেতে পারে' !

রাজেশ বলল — ইট রেখে দিলে যেমন দেখতে ছিল তেমনি থাকে, জলের মতো ছড়িয়ে পড়তে পারে না।

— ঠিক বলেছ ইট, কাঠ, লোহা, বালি, মাটি, প্রাস্টিক, কাচ এসের সব নিজস্ব নিজস্ব আকার আছে। এসের আমরা বলি কঠিন।

তাহলে বোকা গেল যে কঠিন, তবল, গ্যাস — এসের মধ্যে কঠিনের নিখুঁত আকার আছে, তবল আর গ্যাসের নিখুঁত কোনো আকার নেই।

বশুদ্দের সঙ্গে আলোচনা করে নীচে লেখো।

তিনটি কঠিন পদার্থের উন্নতরণ	তিনটি তরল পদার্থের উন্নতরণ

কে বেশি ছড়িয়ে পড়তে চায় আলোচনা করে লেখো।

তরল না গ্যাস	
কঠিন না তরল	

## কোনো কিছু ভারী, কোনো কিছু হালকা কেন ?

দিদিমণি এসে বললেন— আফতাব তৃমি সূলের বইভরতি ব্যাগ, পেনসিল বাজ্জা আর জলের বোতলের মধ্যে সবচেয়ে হালকা আর সবচেয়ে ভারী জিনিস খুঁজে বার করো তো।

আফতাব বলল— দিদি, সবচেয়ে ভারী হলো সূলের বইভরতি ব্যাগ, আর সবচেয়ে হালকা হলো পেনসিল বাজ্জটা।

— তাতে ধরে তৃমি মোটিমুটি ধারণা করেছ যে কিছু জিনিস বেশি ভারী আর কিছু জিনিস কম ভারী। কিন্তু আরো ভালো করে বুঝতে চাইলে তৃমি কী করবে ?

বুকমানা বলল— দাঙ্ডিপালা আর বাটিখারা দিয়ে মেপে দেখব।

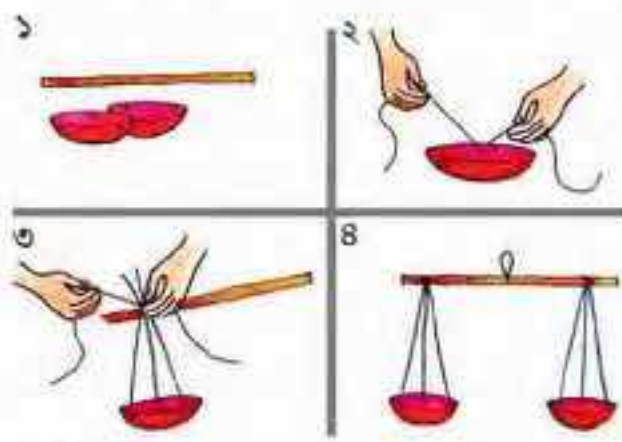
— ঠিকই বলেছ। যদি তৃমি দেখো দাঙ্ডিপালার একদিকে যে কোন একটা বাটিখারা চাপিয়ে অন্যদিকে ঝালভরতি বোতলটা রাখলে পালান্তুটো যদি কোনোদিকে হেলে না থাকে তাহলে বুঝবে দুটোই সমান ভারী। যে জিনিস যত ভারী তার ভর তত বেশি। বাটিখারা দিয়ে কোনো জিনিসের ভর মাপা হয়।



সিখু বলল— দিদি ঝলভরতি বোতল বালি বোতলের চেয়ে ভারী। তার মানে কি জলেরও ভর আছে ?

— হ্যা, শুধু জল বেল, যে-কোনো কঠিন বা , যে-কোনো তরলের একটা ভর আছে।

এসো দাঙ্ডিপালা তৈরি করি : একটা একহাত লঙ্ঘা দাঢ়ি নাও। লাঠির ঠিক মাঝখানে একটা ফুটো করে তাতে দড়ি বাঁধো। দুটো সমান মাপের, সমান ওজনের চাকনা, বা ছোটো প্লাস্টিকের ধালা নিয়ে সমান মাপের দড়ি দিয়ে ছবির মতো করে ঝুলিয়ে দাও। মাঝের দড়িটা ধরে দেখো দু-দিক সমান থাকছে কিনা।



এক মগ শুকনো বালি আর একটা চামচ জেগাড় করো। এবার তোমার দাঙ্ডিপালার একদিকে একটা পেন চাপাও। চামচে করে বালি নিয়ে অন্য দিকের পালায় নিতে থাকো। তোমার তো বাটিখারা নেই, তার কাঙ্গটা করবে বালি। যতটুকু বালি দেবার পর পালা দুটো সমান সমান হবে ততটুকু বালির ভর হলো ওই পেনটার ভরের সমান। একইভাবে লুড়োর ছাঁজা, একটা তালা, একটা পাঁচ টাকার কয়েন এসবের ভরও মেপে দেখো।

রাজেশ বলল — দিদি, গ্যাসেরও কী ভর আছে ? আমার তো তা মনে হয় না !

— হ্যা, গ্যাসেরও ভর আছে। তোমার হাতে-ধরা বেলুনে ঘটটা গ্যাস থারে, বা পাল কেলালে ঘটটুকু গ্যাস মুখের মধ্যে থাকে তাদের ভর কৃত্তিই কম। কিন্তু তুমি কি গ্যাসের উলুনে রাখা হতে দেখেছ? গ্যাস সিলিন্ডার থেকে পাহিপে করো উনুনে গ্যাস যায়, আগুন ঝালালে পোড়ে। রাখা হতে থাকলে সিলিন্ডার ক্রমশ হালকা হতে থাকে। দেখেনি, বাড়িতে যিনি গ্যাস সিলিন্ডার দেন তাঁর ওটা আনতে কত কষ্ট হয়? কিন্তু নিয়ে যাবার সময় তিনি কত সহজেই সিলিন্ডারটা নিয়ে যান। তার মানে কী?

অবৃণ বলল— রোজ রোজ গ্যাস পুড়ে যাচ্ছে বলে সিলিন্ডারের ভর কমছে।

— হ্যা, তাহলে বোকা গেল যে গ্যাসেরও ভর আছে। আজ্ঞা একটা ছোটো বালির দানা, আবও কি কিমু ভর আছে? নিশ্চয়ই আছে, নইলে এক বস্তা বলি অত ভারী হয় কেন? বস্তায় অনেক বালির দানা থাকে। তাহলে বোকা গেল কঠিন, তরল, গ্যাস স্বারহ ভর আছে আর প্রত্যেকেই কিছুটা জায়গা নেয়।

যাব কিছুটা ভর আছে, যে কিছুটা জায়গা নেয় তাকে আমরা পদার্থ (ম্যাটের, matter) বলি। কঠিন, তরল আর গ্যাস হলো পদার্থের তিনটি অবস্থা।

## বরফ গলে জল হলো, জল বাঞ্চ হলো

আফতাবের বাবার মাছের ব্যাবসা। আফতাব দেখেছে বরফের মধ্যে করে মাছ আসে। বাবা বলেছেন বরফে রাখলে মাছ সহজে নষ্ট হয় না। সিধুর আবার বরফের গুঁড়ো নিয়ে ডেলা তৈরি করে লোফালুফি করতে ভালো লাগে। দুজনেই একটা সমস্যা — বরফ তাড়াতাড়ি গলে জল হতে থাকে। কুসে গিয়ে দুজনেই অবাক : দিদিমণি একটা কাচের ফাসে করে বরফ এনে টেবিলে রাখলেন।

অবৃণ বলল— দিদি, বরফ এনেছেন কেন? বরফ দিয়ে কী হবে?

— বরফ এনেছি তোমাদের দেখাব বলে। আজ্ঞা দেখো তো বরফের ওপরটায় কিমু দেখতে পাইছ?

বুকসানা বলল— হ্যা দিদি, বরফ থেকে ধৌয়ার বেরোচ্ছে।

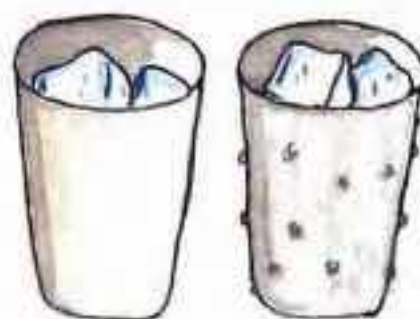
আফতাব বলল— আমিও দেখেছি, কিন্তু ওতে ধৌয়ার গুরু নেই। ওটা ধৌয়া নয়।

— ঠিক বলেছ আফতাব, ওটা ধৌয়া নয়। ওটা কি আমি তোমাদের বলব? কিন্তু সিধু, তুমি বলতো গ্যাসের গাজে আর কিন্তু দেখতে পাইছ কিমা?

সিধু বলল — হ্যা, হ্যা, গ্যাসের বাইরে ফৌটা ফেটা জল জমেছে। জল কোথেকে এল?

— হাওয়া একটা গ্যাসীয় মিশ্রণ, ওতে অনেক গ্যাস আছে। তা হাত্তাও হাওয়ায় জলীয় বাঞ্চ থাকে। শুধু ঠাণ্ডা হলে সেই জলীয় বাঞ্চ থেকে জলের ফৌটা তৈরি হয়। গ্যাসের বাইরের জলের ফৌটাগুলো সেইভাবেই তৈরি হয়েছে।

রাজেশ বলল— কিন্তু ওই ধৌয়ার মতো জিনিসটা কী?



## পরিবেশের উপাদান : জলবাতুর জগৎ

— হাওয়ার থাকা ওই জলীয় বাষ্পই ঠাণ্ডা বরফের সম্পর্শে শুরু হোটো জলকণ তৈরি করেছে। যখন জলকণগুলো হাওয়ার ভাসছে তখন তাদের গায়ে লেগে আলো ঠিকরোজে। ওই হোটো হোটো জলকণগুলো যেহেতু দল বেঁধে রয়েছে, তাই ওটা সাধা ধোয়ার মতো দেখাচ্ছে।

বৃক্ষসানা বলল — তাহলে প্লাস থেকে আরেকটু উচুতে সানা দেখাচ্ছে না কেন ?

— শুরু হোটো হোটো জলকণাবী ভাড়াভাড়ি উবে গিয়ে হাওয়ার মিশে যায়। তখন আর তাদের দেখা যাব না। আজ্ঞা, যদি এই মাসমুক্ত বরফটা ধ্রুকষ্টা এখানে রেখে দিই, মাসের মধ্যে কি তখনও বরফই পড়ে আকবে ?

সিখু বলল — না, না, সব বরফ গালে জল হয়ে যাবে।

— তাহলে আমরা তখন যে জলটা পাব তাকে যদি উন্মনে ফেটাই, কী হবে ?

অবৃুণ বলল — সানা ধোয়ার মতো ভাপ বেরোবে আর জলটা উবে যাবে। ভাপ বলে কেন দিনি ?

— হিক, এখানে জল মুটে জলীয় বাষ্প তৈরি হচ্ছে। ‘বাষ্প’ কথাটা থেকেই ‘ভাপ’ কথাটা এসেছে। তাহলে তোমরা দেখলে জলের ডিনকম অবস্থা হচ্ছে — জল হখন কঠিন তখন তাকে আমরা বলি বরফ। বরফ গালে হচ্ছে তরল জল। আপার তরল জল ফেটালে পাওয়া যায় জলীয় বাষ্প। বরফ থেকে জল, বা জল থেকে বাষ্প, বা বাষ্প থেকে জল এসব হলো জলের অবস্থার পরিবর্তন।

নীচের প্রশ্নগুলো নিয়ে তোমরা আলোচনা করো, প্রযোজনে শিক্ষিকা/শিক্ষকের সাহায্য নাও :

- (১) রোদুরে যখন ভিজে গামছা রাখা হচ্ছে, গামছা শুকিয়ে যায়। জলটা কোথায় যায় ?
- (২) শীতকালে ঘাসে যে শিশির জমে তা আসে কোথা থেকে ?
- (৩) জল ঠাণ্ডা আর কী কী জিনিস ঠাণ্ডা করলে জমে বেতে দেখেছ ?
- (৪) শীতকালে নারকেল তেলের শিশিতে তেল জমে কঠিন হয়ে গেছে। কী করে শিশির মধ্যে কিছু না ঢুকিয়ে তুমি তেল বার করে মাথার মাখবে ?
- (৫) সূতির জামা ইঁত্রি করার সময় কাপড়ে একটু জল ছিটিয়ে রাখা হচ্ছে। এবার এই অংশ ভিজে কাপড়ে গরম ইঁত্রি ঘরপে কী হতে দেখবে ?

### প্রকৃতিতে জলের অবস্থার পরিবর্তন:

সূর্যের তাপে সমুদ্র-নদী-পুরুর থেকে জল বাষ্প হচ্ছে। বাতাসে জলীয় বাষ্প মিশে মাটি থেকে উচুতে উঠে এবং ঠাণ্ডা হচ্ছে হচ্ছে একসময় হোটো হোটো জলের ফৌটা সৃষ্টি হচ্ছে। এই জলের ফৌটা দিয়েই হেঘ তৈরি হচ্ছে। কখনো কখনো সেই জল আরো ঠাণ্ডা হচ্ছে বরফের টুকরোও তৈরি করে। কালৈশারী ঝড়ের সময় এই বরফের টুকরোগুলো যখন এসে পড়ে আমরা বলি ‘শিল পড়ছে’। ‘শিল’ মানে পাথর। যদিও ওগুলো পাথর নয়, তবুও কঠিন তো বটেই। ওই শিল থেকেই শিল কথাটা এসেছে।

## কত কী মিশে আছে

রোজকার ঝীবনে আমরা অনেক সময়েই নানারকম জিনিস মিশে থাকতে দেখি। যেমন ধরো চাল আর কাঁকর মিশে থাকে, জলে নুন বা চিনি গুললে তারা মিশে যায়। তোমরা দেখেছ মুড়ির গুড়ো মিশে থাকে, বালি, সিমেন্ট আর জল দিয়ে সিমেন্ট মাখা হয়। একের বেশি রকমের জিনিস মিশে গেলে আমরা বলি মিশ্রণ তৈরি হয়েছে। অনেকসময় আবার মিশ্রণ থেকে উপাদানগুলো আলাদা করার দরকার হয়। কী করে মিশ্রণের উপাদানগুলো আলাদা করে তা জানা যাক।

### (১) হাতে করে আলাদা করা

দিদিমণি বললেন— তোমরা চাল থেকে কাঁকর আলাদা করতে দেখেছ?

রেশমা বলল— হ্যাঁ দিদি, **কুলোয়া** নিয়ে খেড়ে চাল থেকে কাঁকরগুলো বেছে ফেলে দিলেই হলো।

— ঠিক বলেছ। এভাবে আলাদা করা কখন সহজ জানো? যদি প্রতোকটা জিনিস খালি ঢোকে দেখা আর হাতে করে ধরা যায়।

### (২) হাওয়ার সাহায্যে আলাদা করা:

— তোমরা কেউ চাল থেকে ধানের খোসা আলাদা করতে দেখেছ? ধানের খোসাকে বলে ‘তুষ’, জানো তো?

অরুণ বলল— আমি দেখেছি দিদি। মাঠে নিয়ে গিয়ে যেখানে হাওয়া দিচ্ছে সেখানে দীড়াতে হবে। তারপর তুষসূख ধান হাওয়ায় ভাসিয়ে দিতে থাকলে তা আলাদা হয়ে যাবে।

— হ্যাঁ, ধানের ঢোকে তুষ হালকা, তাই হাওয়ার তৃষ্ণা ভেসে গিয়ে একটু দূরে পড়ে।

### (৩) ছাঁকনি নিয়ে কাজ :

দিদিমণি এবার একটা **ছাঁকনি** তুলে দেখালেন। বললেন—এটা নিয়ে কী করা যায় বলোতো?

সিধু বলল— চা ছাঁকা যাব। ছাঁকনির ফুটো দিয়ে চা বেরিয়ে যায়, পাতাগুলো ওপরে আটকে যায়।

— আজ্ঞা যদি মুড়ি থেকে মুড়ির গুড়ো আলাদা করতে চাই তাহলে কী করতে হবে? এই চা ছাঁকনি দিয়ে হবে?

আফন্তাৰ বলল— ছাঁকনির ফুটোগুলো বজ্জ ছোটো, মুড়ির গুড়োগুলো আটকে যাবে।



## পরিবেশের উপাদান : জড়বস্তুর জগৎ

বুকসানা বলল— একটা চালুনি আনলেই হয়ে যাবে। চালুনিতে রেখে খাড়লেই গুঁড়োগুলো চালুনির ফুটো দিয়ে বেরিয়ে যাবে।

— তাহলে আমরা বুঝলাম বে হাঁকনি আর চালুনির কাজ একই। নূটো ফেরেই একই নীতিতে আলাদা করা কাজটা করা হচ্ছে।

নিজেরা আলোচনা করো :

এক পাসে জলে এক চামচ নূন গুলে নেওয়া হলো। এই নূন জল থেকে হাঁকনি দিয়ে কি জল আর নূনকে আলাদা করা যাবে?

(৪) খিতায় ফেলে আলাদা করা :

দিদিমণি বাজেশকে বললেন “তোমার মা কী করে চাল খুঁয়ে নেল দেখেছ?”

বাজেশ বলল—চালটা নিয়ে একটু জল দিয়ে হাতে করে নাড়িয়ে নেয়, তারপর ওপরের জলটা ঢেলে ফেলে দেয়।

— হ্যা, টিকিটু বলেছ। এতে হালকা খুলো জলের সঙ্গে বেরিয়ে যায়। চালের নানা ভর্ণ বলে তলায় খিতায় পড়ে।

নদীর জলে ভাসমান সৃষ্টি বালিমাটি খিতায়ে পড়ে নদী জলমশ বুজে আসে।

বনার পরে যে পলিমাটি খিতায় পড়ে, সেই পলিমাটি চাষের পক্ষে খুব উপযোগী।

(৫) মিশ্রণ থেকে বাল্প করে তরলকে সরিয়ে ফেলা :

দিদিমণি এসে অবৃগকে দেকে বললেন— তুমি এই বাজিতে একটু জল ঢালো। এতে দু-চামচ নূনকে চামচের সাহায্যে গুলে দাও। এটা কী তৈরি হলো?

অবৃগ বলল— নূনজল তৈরি হলো দিদি।

— এই নূনজলটা যদি একটা ধালার ফেলে দুপুরের রোদে রেখে দিই, দু-দিন পরে কী দেখতে পাব?

বাজেশ বলল— আমি বলব দিদি? জলটা উভে যাবে, নূনটা পড়ে থাকবে।

— তুমি কী করে জানলে?

বাজেশ বলল— আমরা দিঘায় বেড়াতে গিয়েছিলাম। সেখানে সমুদ্রের জলে ভেজা কালো প্যাটি না কেচে রোদে রেখেছিলাম। প্যাটটা শুকোনোর পরে তাতে সাদা সাদা কেমন দাগ হয়ে গিয়েছিল। মা বলেছে ওটা সমুদ্রের জলের নূন।

— কী করে বুঝলে ওটা নূনই, বালি নয়?

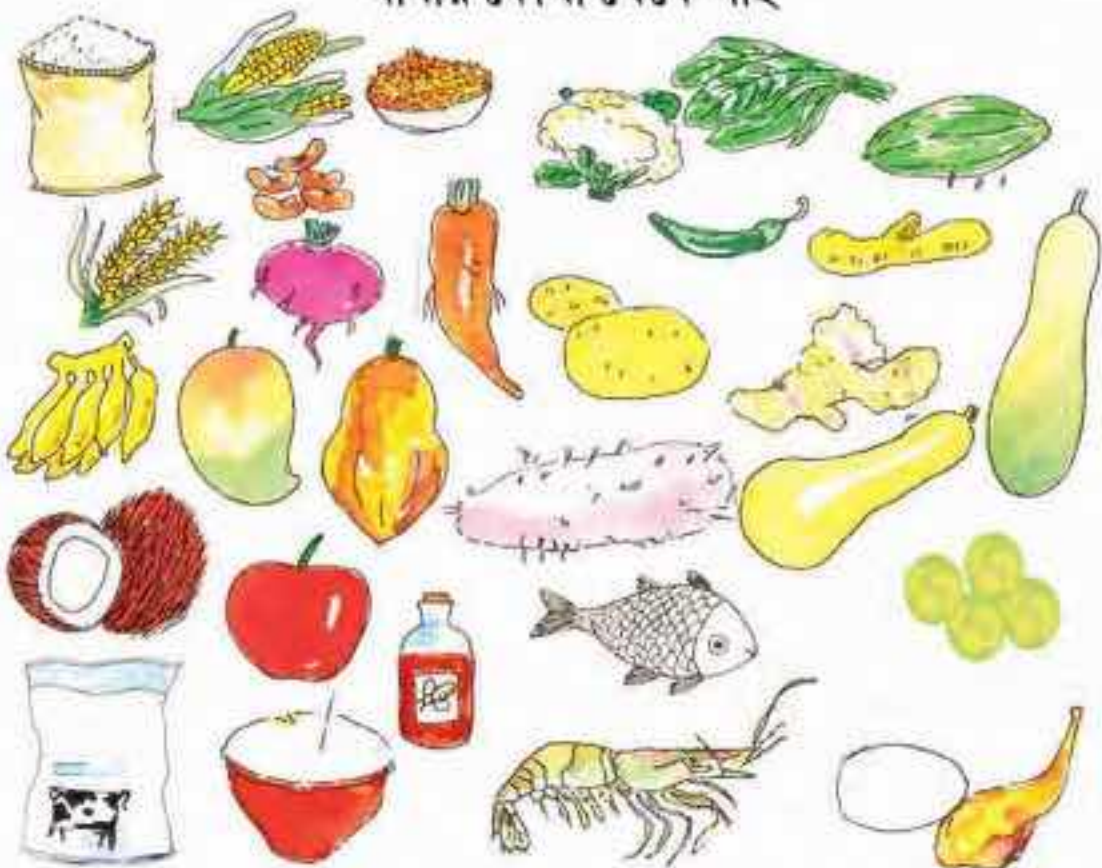
বাজেশ বলল— ওটা যে জলে গুলে যায়, বালি তো জলে গোলে না।

আয়ত্তাব বলল— দিদি, তাহলে সমুদ্রের জল থেকে কি নূন তৈরি করা যাবে?

— হ্যা, নিশ্চয়ই। সমুদ্রের জল থেকে এইভাবে নূন তৈরি করা কত সোজা। একসময় ভাবতে এভাবে নূন তৈরি করত লোকেরা। পরে বৃটিশ শাসকরা নূন তৈরি করতে বাধা দিয়েছিল। তারা নূনের ওপর চড়া কর বসিয়ে দিয়েছিল। নূন সমস্ত মানুষ বাবহার করেন। নূনে কর বসালে সবাইই অসুবিধা হবে। তাই বৃটিশ বিরোধী আন্দোলনে লবণ কর না দেওয়ার ভাব দিয়েছিলেন মহাকাশ গার্থী। তাঁর দেহত্বে সমুদ্রের জল থেকে নূন তৈরি করেছিলেন সাধারণ মানুষ।



## খাবার কোথা থেকে পাই



ওপরে খাবার তৈরির উপকরণের কিছু ছবি দেওয়া আছে। এগুলো থেকে কী কী খাবার তৈরি হতে পারে, বড়োদের সঙ্গে আলোচনা করে নিচে লেখো।

এমন কিছু যা সরাসরি খাওয়া যায়	যে যে খাবার অন্য খাবারের সঙ্গে মিশিয়ে বানানো হয়

ওপরের ছবিগুলোর সাহায্যে তোমাদের প্রতিদিনের একটা খাদ্যাভ্যন্তরিকা তৈরি করো।

সকালে কী খাও	দুপুরে কী খাও	বিকালে কী খাও	রাতে কী খাও

## শরীর

ছবিতে দেওয়া উপকরণগুলো থেকে তৈরি খাবার জাড়াও তোমার এলাকায় আর অন্য কোনো বন্দে খাবারের কথা জানা যাকলে সেই খাবারের নাম আর উপকরণের নাম লেখো।

খাবারের নাম	উপকরণের নাম

## প্যাকেট করা নানা খাবার

এবার নিচের ছবিগুলো ভালো করে জল্প করো।



নানা স্বাদের তৈরি খাবার আর প্যাকেট করা তৈরি খাবারের কথা তোমরা তৃতীয় শ্রেণিতে জেনেছ। তোমার প্রতিদিনের খাবারের তালিকায় এই ধরনের কোন খাবার থাকে সেটা লেখো। নিজেদের মধ্যে আলোচনা করো, দিদিমণিকে জিজেস করো এই খাবারগুলো প্রায়ই খেলে শরীরের কী কী অসুবিধে হতে পারে।

তোমার জানা খাবারের নাম	কবে তৈরি	কতদিন অবধি খাওয়া যাবে

প্যাকেট করা তৈরি খাবার প্রায়ই খেলে শরীরের কী কী অসুবিধে হতে পারে ?

১. পেটের গোলমাল
- ২.
- ৩.
- ৪.

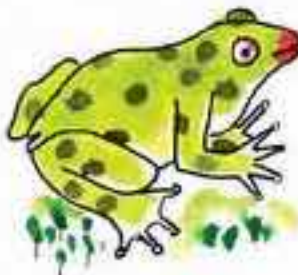
## না-মানুষের নানা খাবার

দিদিমণি প্রশ্ন করলেন—হাতি আর মশার খাবারের চাহিদা কি একই? গোরু আর কুকুর কি একই খাবার খায়?

সহেলি বলল—টিভিতে দেখেছি হাতি কলাগাছ ভেঙে মুড়িয়ে খাচ্ছে।

আসমা বলল—গোরু তো ঘাস খায়। ঘড়, বিড়ালিও খায়।

যিশু বলল—প্রজাপতি ফুলের রস খায়।



দিদিমণি জিজ্ঞেস করলেন—আচ্ছা, সব প্রাণীদের খাওয়ার ধরন কি একইরকম?

অবৃুৎ বলল—কুকুর তো দাঁত দিয়ে কামড়ে খায়।

সহেলি বলল—আমাদের বাড়িতে পোৰা টিয়া আছে। টিয়াকে দেখেছি ঠোট দিয়ে ফল ঢুকরে খায়। মুখে কিন্তু দাঁত নেই দিদি।

সব শুনে দিদিমণি বললেন—সব প্রাণীদের আবার দাঁত থাকে না। তাই সব প্রাণীদের খাওয়ার ধরনও একরকম নয়। বিভিন্ন প্রাণী বিভিন্ন ধরনের খাবার খায়।

যিশু-সহেলিরা স্কুলে দিদিমণির সঙ্গে বিভিন্ন প্রাণীদের খাবার নিয়ে আলোচনা করল।

তোমরাও তোমাদের চারপাশের বিভিন্ন প্রাণীরা কী খায়, আর কেমনভাবেই বা খায় সেই বিষয়ে নীচে লেখো। এই বিষয়ে তোমার জন্ম অন্ত প্রাণীদের কথাও নীচে লেখো।

প্রাণীর নাম	কী খায়	কীভাবে খায়
১. মৌমাছি	১. ফুলের রস	১. চুরে খায়
২. ঘাসফড়ি	২.	২.
৩. কেঁচো	৩.	৩.
৪. উকুন	৪.	৪.
৫. বাং	৫.	৫.
৬. সাপ	৬.	৬.
৭. পায়রা	৭.	৭.
৮. বিড়াল	৮.	৮.
৯.	৯.	৯.
১০.	১০.	১০.

## দাঁতের যত্ন

আসমা বন্ধুদের বলল— মা-র কয়েকদিন ধরে দাঁতে খুব ব্যথা। মা-র সঙ্গে কালকে দাঁতের ডাঙ্গারের কাছে গেছিলাম।

মা-র দাঁত নাকি খারাপ হয়ে গেছে। ডাঙ্গারবাবু মাকে দাঁতে

একটা ওষুধ লাগাতে দিলেন। আর ওষুধও খেতে দিলেন।

আর দাঁত ভালো ব্যাথাতে দিলে দু-বার দাঁত মাজতে বললেন।

মিশু শুনে বলল—আমি তো দিনে দু-বার দাঁত মাজি না।

আমারও দাঁত খারাপ হয়ে যাবে নাকি?

আসমা বলল—দু-বার করেই দাঁত মাজবি এখন থেকে।

আমিও তাই করব।

সহেলি বলল—আজ স্কুলে গিয়ে দিদিমণিকে দাঁতের কথা জিজ্ঞেস করব।

ক্লাসে সহেলি দিদিমণিকে জিজ্ঞেস করল—দিদি, আসমা বলছিল

দিনে দু-বার দাঁত না মাজলে দাঁত নাকি খারাপ হয়ে যায়?

দিদিমণি বললেন—শুধু দিনে দু-বার দাঁত মাজলেই হবে না। কোনো কিছু খাওয়ার পরেও ভালো করে শুধু খুঁজে নিও। না হলে দাঁত খারাপ হয়ে যেতে পারে। তখন আবার দাঁত তুলে ফেলতে হতে পারে। আসমা, তুমি এত কিছু জনলে মী করে?

আসমা বলল—মায়ের সঙ্গে আমি দাঁতের ডাঙ্গারের কাছে গেছিলাম। ওখানে আমি গোটা দাঁতের ছবিতে দেখেছি। কত বড়ো দাঁত! সেখানে আবার একটা খারাপ হয়ে যাওয়া দাঁতের ছবিও ছিল।

— আসলে দাঁতের বেশিরভাগ অংশটাই মাড়ির ভেতরে থাকে। শুধু অংশই মাড়ির বাইরে থাকে। জানো কি, মাড়ির বাইরে থাকা দাঁতের অংশটাই হলো শরীরের সবচেয়ে কঠিন অংশ।

খারাপ হচ্ছে যাওয়া দাঁতের

ভেতরটা কেমন

আসমা জিজ্ঞেস করল—দাঁত খারাপ হয় কেন দিদি?

— খাবার খাওয়ার সময় দাঁতের যাঁকে খাবারের টুকরো অটিকে যেতে পারে। আর ওই খাবারের টুকরোয় বাসা বাঁশে খালি চোখে দেখা যায় না এখন সব জীব। দাঁতের যাঁকে অটিকে থাকল খাবারে বাসা বীথা জীবেরই নীতিকে খারাপ করে দেয়।



### দাঁতের যত্ন

১. আমাদের দাঁত মাজা দরকার কেন? .....

২. দাঁত কখন এবং কীভাবে মাজা দরকার? .....

৩. দাঁতের ফাঁকে খাবার অটিকে থাকলে কী কী সমস্যা হতে পারে ?



সৃষ্টি দাঁতের ভেতরটা কেমন

তোমার বা তোমার বন্ধুদের কারোর কি কথনও দাঁতের সমস্যা হয়েছে? বন্ধু এবং শিক্ষক/শিক্ষিকাদের সঙ্গে আলোচনা করে নীচের ফলো স্থান পূরণ করো। দাঁতের অন্যরকম কোনো সমস্যার কথা জানা থাবলে সেটাও লেখো।

দাঁতের সমস্যা	কেন এমন হয়েছে	কী করা দরকার	সমস্যার সমাধান না করলে কী হতে পারে
দাঁতে বাধা			
মাড়ি থেকে রক্ত পড়া			
মাড়ি ফুলে যাওয়া			

## দাঁত নিয়ে নানা কথা

অবৃল জিঞ্জেস করল—খারাপ হয়ে যাওয়া দাঁত তো তুলে ফেলতে হয় দিনি। তাতেই বা ক্ষতি কী! আমাদের মুখে তো অনেক দাঁত থাকে। তার একটা মুটো তুলে ফেললে কী ক্ষতি?

আসমা বলল—তাহলে আমরা খাবার চিবোৰ কী করে?

— ঠিকই বলেছ। কিন্তু চিবোনো ছাড়াও দাঁতের আরো নানারকম কাজ আছে। আর আমাদের মুখে অনেক দাঁত আছে ঠিকই। কিন্তু সব দাঁত একরকম নয়। আমার আসের কাজও নানারকম।

ভূমি আর তোমার বন্ধুরা তো নানাধরনের খাবার খাও। দেখোতো নীচে যে খাবারগুলোর নাম দেওয়া আছে সেগুলো তোমরা কীভাবে খাও? তোমার ইচ্ছামতো আরো কিন্তু খাবারের নাম যোগ করতে পারো।

দিনিমলি বললেন—দাঁত তাহলে কতরকমের কাজ করে?

অবৃল বলল—চাররকমের দিনি, কাটা, ছেড়া, ভাঙ্গা আর গুড়ো করা। তাহলে দাঁতও কি চার রকমের?

— ঠিক বলেছ। আমাদের মুখে চার ধরনের দাঁতই থাকে।

হবি থেকে ঘেরে চিনে নাও। শুনে দেখোতো মুখে কতগুলো দাঁত আছে।

খাবারের নাম	কীভাবে খাও
১. বাদাম	১. দাঁত দিয়ে ভেঙ্গে
২. মাংস	২. দাঁত দিয়ে ছিঁড়ে
৩. চিনির দানা/মিছরি	৩. দাঁত দিয়ে গুড়িয়ে
৪. পাউরুটি	৪. দাঁত দিয়ে কেটে
৫. ভুট্টার দানা	৫.
৬. বিস্কুট	৬.
৭. পাটালি গুড়	৭.
৮. খোসাসুস্থ আম	৮.

এবাবে একটী কমা বালোতো, জলের সময় একটা বাজার মুখে কি দাঁত থাকে?

সহেলি বলল—বহুবিধিন আগে আমার বর্ণিমাত্র মেরে হয়েছে। কই তার মুখে তো কেনো দাঁত দেখিনি।

— ঠিকই। জ্যোর পরে প্রথম লিকে দাঁত থাকেনা। আঝোর সাধারণত হ্রামাস পরা থেকে দাঁত উঠতে আবশ্য করে।

শিশু বলল—আমার তো আধাৰ বিশু দীক্ষিত পড়ে গোছে। আবাৰ বিশু দীক্ষিত নতুন বয়ে উঠেছে।



— আসলে প্রথম যে দাঁতগুলো গুঠে সেগুলো সারাজীবন থাকে না। এগুলোকে বলে দুধের দীঠি। সাধারণত ছয় বছর থেকে বাবো বছর বয়স অধিষ্ঠি এই দাঁতগুলো থাকে। ছবি দেখে এইসকল দীঠি কতগুলো থাকে গুনে দেখত।



তোমার বাড়ির বা আশেপাশের বাড়ির সদ্য জন্মানো বা একটু বেড়ে ওঠা শিশুকে লক্ষ করো। প্রয়োজনে তোমার শিক্ষক / শিক্ষিকার সাহায্য নাও।

১. জন্মের সময় চোয়ালে কী দীঠি থাকে? .....
২. জন্মানোর কত মাস বয়স পর থেকে দীঠি গজাতে শুরু করে? .....
৩. আর ওই শিশু তিন বছর বয়সে পৌছালে এই দীঠির সংখ্যা হয়- ..... (২০/৩২/৪২/৪৮)
৪. কত বছর বয়সে পৌছালে দুধের দীঠি পড়ে যায়? .....
৫. তারপর যে নতুন দীঠি গজাতে শুরু করে সেগুলো কি সারাজীবন থেকে যায়? .....

তোমার দীঠি ও দীঠি পড়ে যাওয়া নিয়ে যে যে অভিজ্ঞতা আছে তা লিখে ফেলো।

## খাবার হজম হলো

অবৃণ বলল— আমি তো খুব তাড়াতাড়ি থাই। মা বলেন, আস্তে আস্তে চিবিয়ে চিবিয়ে থেতে। তবেই নাকি খাবার হজম হবে। সত্যি দিদি?

দিদিমণি বললেন— তোমার মা ঠিকই বলেন। দীঠি দিয়ে আমরা খাবারকে কী করি বলোতো!

আসমা বলল— দীঠি দিয়ে তো আমরা খাবারকে ভেঙে টুকরো করি।

— বাং, ঠিক বলেছ। খাবারকে ভেঙে টুকরো করাই হলো হজমের প্রথম ধাপ। দীঠি দিয়ে খাবার চিবোনোর সময় আর কী হয় বলত?

সহেলি বলল— খাবারটা নরম হয়ে দলা পাকিয়ে যায়।

— ঠিক বলেছ। আমাদের মূখের আশেপাশে থাকে কয়েকটা লালাঙ্গিদি। লালাঙ্গিদি থেকে বেরোয় লালারস। লালারসে থাকে হজমের রস। হজম করানো ছাড়াও লালারস খাবারকে দলা পাকিয়ে দেয়। যাতে খাবার সহজেই গলা দিয়ে নেমে যায়।

অবৃণ জিজ্ঞেস করল— হজম মানে কী দিদি?

— হজম মানে হলো খাবারকে খুব ছোটো ছোটো কণায় ভেঙে ফেলা। যাতে খাবারের ওই কপাগুলো শরীর খুব সহজেই নিয়ে নিতে পারে।

এর মধ্যেই স্কুলের ঘণ্টা পড়ে গেল। যিশুর খুব তাড়া। দৌড়, দৌড়। খেলার মাঠ ডাকছে। মাঠে বল নিয়ে টিশান, অবৃণ, রহমান, বিনোদ অপেক্ষা করছে। এদিকে মা থেতে নিয়েছে। তাড়াহুড়ো করে থাক্কে আর স্কুলে আজ কী কী হলো সেই গল্প বলছে মাকে। এইসব করাতে গিয়ে যিশু হঠাৎ জোরে জোরে কাশতে আরস্ত করল। মা যিশুর মাথায় হাত বুলিয়ে দিতে

লাগলেন। বললেন—আস্তে আস্তে খেতে পারিস না। সবসময় তাড়াহুড়ো। খেতে খেতে কদা বলছিস। দেখ তো কেমন বিষয় লাগল!

পরদিন ক্রাসে যিশু জিজ্ঞেস করল—আমাদের বিষয় কেন লাগে দিদি?

দিনিমণি বললেন—আসলে আমাদের গলার ভেতরে পাশাপাশি নৃটো নল আছে। একটা নল দিয়ে খাবার যায়। আর একটা নল দিয়ে বাতাস যায়। খাওয়ার সময় কথা বললে কথনো-কথনো খাবারের টুকরো ভুল পথে ওই বাতাস যাওয়ার নলে চুকে পড়তে পারে। তখন শরীর চার বাতাস যাওয়ার নলটা থেকে ওই খাবারের টুকরোটাকে বার করে দিতে। না হলেই বিপদ।

মঙ্গু জিজ্ঞেস করল—কী বিপদ দিদি?

— বাতাস যাওয়ার নলে খাবারের টুকরো চুকে গেলে বাতাস তো আম খেতে পারবে না। তখন আমাদের দম আটকে আসবে। কিন্তু আর একটা নল দিয়ে কী যায় বলত?

রবিন বলে উঠল, দিনি খাবার যায় কি?

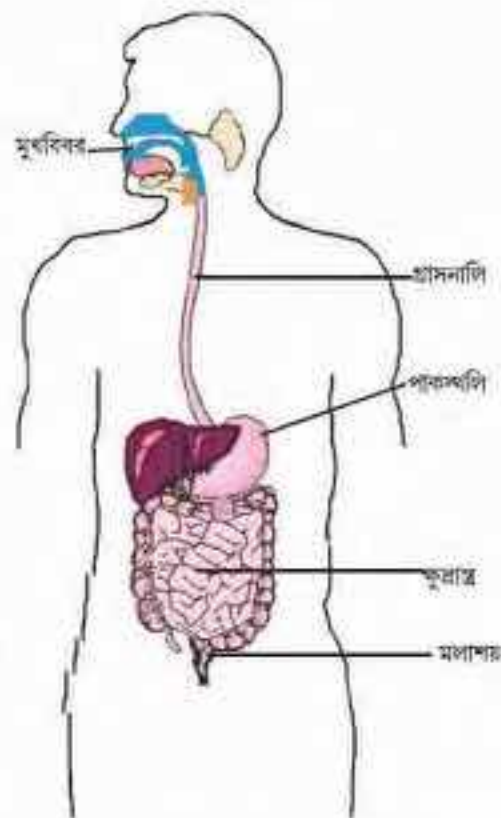
— বাছ, ঠিক বলছ। ওই নল দিয়ে খাবার নীচের দিকে নেমে যায়।

রহমান জিজ্ঞেস করল—নীচে নেমে খাবার কোথায় যায় দিদি?

— ওই নলের শেষে একটা ধলির মতো অংশ আছে। তার নাম পাকস্থলি। খাবার এরপর পাকস্থলিতে চলে আসে। এখানে খাবারের কিছুটা অংশ হজম হয়।

মঙ্গু জিজ্ঞেস করল—তারপর খাবার কোথায় যায় দিদি?

— এরপর আরো নীচে সেমে খাবার পৌছোয় বড়ো পোচালো নলের মতো একটা অংশ। এর নাম অঞ্চ। অঙ্গের একটা অংশ খাবারের বাকিটা হজম হয়। এটা ফুলাস্ত। খাবারের হে অংশটা হজম হয় না তা মল হিসাবে মলাশয়ে কিছুক্ষণ জমা থাকে। তারপর শরীর থেকে বাইরে বেরিয়ে যাব।



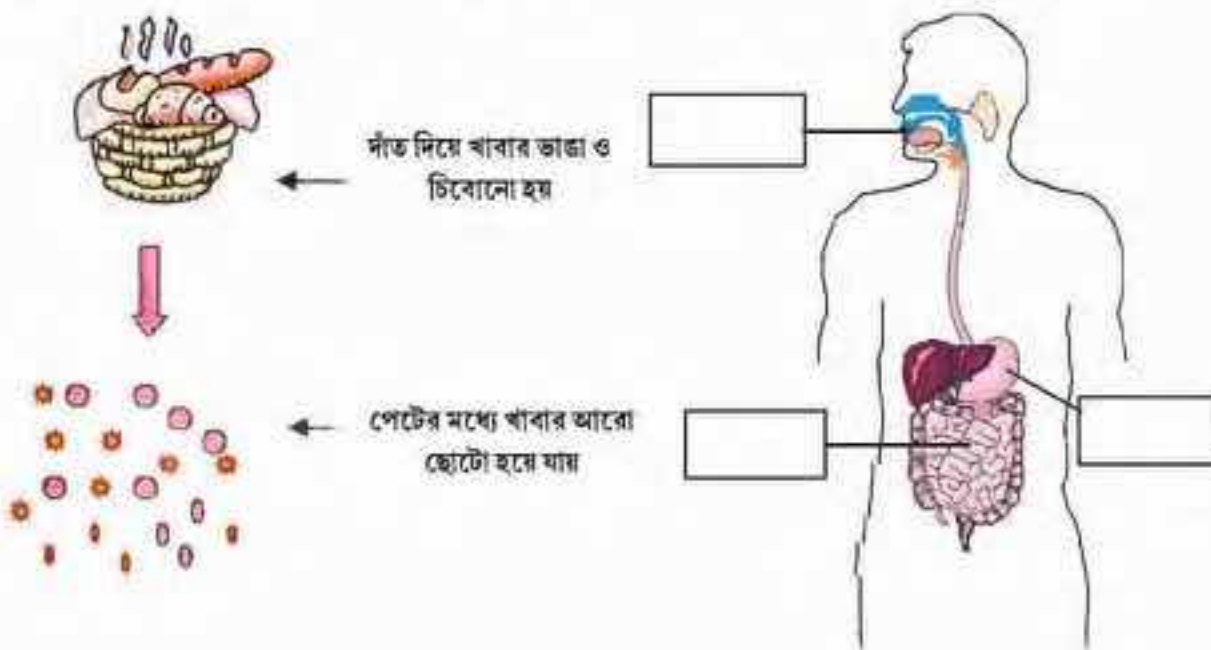
খাবারের দলা নল দিয়ে নীচে নেমে আসে। পাকস্থলিতে পৌছোয়। তারপর হজমের বসের সঙ্গে মিশে খাবার আরও ছোটো কণায় পরিণত হয়।

পাকস্থলি থেকে খাবারের কণা অঙ্গে আসে। এখানে নানারকম হজমের বসের সাহায্যে খাবারের কণাগুলো আরো ছোটো হয়। খাবারের কণাগুলো ছোটো হতে হতে হতে শরীরে মিশে খাবার মতন হয়।



## শরীর

নীচের দুটো ছবি খাবো করে দেখো। তারপর নলে আলোচনা করো। বাসিকে খাবারের ছোটো ছোটো টুকরোতে ভেঙে যাওয়ার ছবি দেওয়া হয়েছে। ডানদিকে মানুষের শরীরের ছবি দেওয়া হয়েছে। মানুষের শরীরের যে যে অংশে ওই কাজগুলো হয় তার সঙ্গে মেজাও। ফাঁকা বাক্সে ওই অংশগুলোর নাম লেখো।



যদি তোমার খাবার ঠিকমতো হজম না হয় বা নীর্ঘসময় ধরে মল দেহ থেকে না বেরোয় তবে কী কী সমস্যা হতে পারে?

## অসুখ থেকে বাঁচতে খাবার

আনিসুরচাচা অনেকদিন পর পালানদের বাড়িতে এলেন। পালানের খাবা জিভেস করলেন - কী ব্যাপার আনিসুর, এতদিন আসনি কেন?

আনিসুর বললেন—ঘুঁট ঘুঁটে ভুগলাম কদিন। তারপর থেকে খাবারে অরুচি। বেশ দুর্বল লাগছে। পালানের খাবা বললেন তোমাকে তো বারবার বলতাম ঠিকমতো খাওয়াদাওয়া করতে। এত পরিশ্রম করলে কি আর শরীর থাকবে। সময়মতো খাবার থেকে শরীরটা এত দুর্বল হতো না। ডাঙ্গার কী বলেছেন?

— ডাঙ্গারবু বাজেছেন, দীর্ঘদিন সহায়মতো খাওয়াদাওয়া না করায় শরীর খাবাপ হবেছে। সহায়মতো ঠিকঠাক আল পবিমাণমতো খাবার থেকে শরীর ভাঙ্গে হয়ে যাবে।

পালান ভাবল, ঠিকঠাক খাবার মানে কী? স্কুলে গিয়ে নিমিমপিকে জিভেস করতে হবে।

পরদিন ক্লাসে এসব নিয়ে আলোচনা শুরু হলো। পালানের কথা শুনে নিমিমপি বললেন—হাতি আর মশার কি খাবারের চাহিদা একটু? গেরু আর বাজুর কি একটু খাবার খায়? শরীর-এর চাহিদা অনুবায়ী খাবার থেকে হ্যাঁ। তবে এমন খাবারই থেকে হ্যাঁ যা শরীরকে সুস্থ রাখবে। যে খাবার থেকে আমাদের শরীরের অলসন ও ক্রজন বাস্তব। তাবে সহায়মতো খাবার খাওয়াও দরকার।

পিয়ালী বলজ - দিদি, মা বলছিলেন ঠিকমতো খাবার না খেলে নাকি রাতে চোখে দেখতে অসুবিধা হয়?

দিনিমণি বললেন - হ্যাঁ ঠিকই তো। শাকসবজি, গাজর, পাকা পেঁপে এসব খাওয়া চোখের পক্ষে ভালো। এছাড়াও টক জাতীয় ফল যেমন লেবু যারা কায়, তাদের নীত আর মাড়ি কুব সুস্থ থাকে।

আনিসুর বলজ - দিদি আমার ভাই একদম দুখ, মাছ, ডিম, ভাল, সয়াবিন এসব খেতে চায় না।

- সেকি কথা! ভাইকে খোবাবে দুখ, মাছ, ডিম, ভাল, সয়াবিন এসব খেতে হয়। না হলে ও কুব রূপ হয়ে যাবে।

তোমরা এবার নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে দেখোতো খাবার ঠিকমতো না খেলে এইরকম আর কী কী সমস্যা আসতে পারে। প্রয়োজনে তোমাদের শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নিতে পারো।

ঠিক মতো খাবার না খেলে যে ধরনের সমস্যা হতে পারে	কী ধরনের খাবার খেলে এই সমস্যা এড়ানো যায়

## খাবার খেয়ে কী পাই ?



খেলতে, দৌড়োতে অথবা কাজ করতে তোমার কী লাগে? খাবার থেকে আমরা কী পাই যা পেলে আমরা ওপরের ছবিতে দেখানো কাজগুলো করতে পারি?

ফাঁকা বাক্সে কী শব্দ বসবে ভেবে লেখোতো।

খাবার

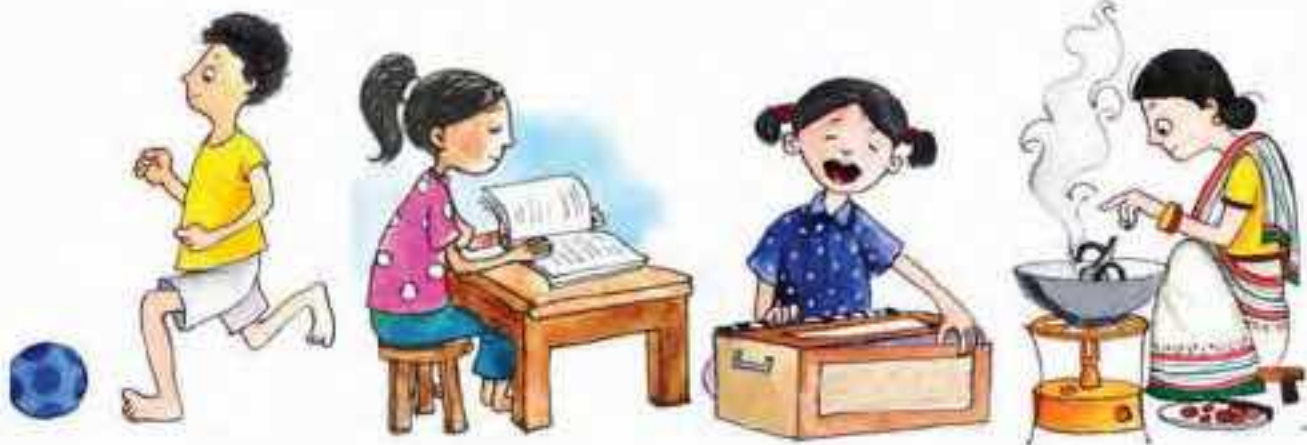
→

শক্তি

→

কাজ করার জন্য ..... প্রয়োজন হয়।

## কাজ করার জন্য চাই খাবার



দিনিমণি বললেন— আমরা সবই তো সারাদিন নানারকম কাজ করি। তোমরা কুলে আসো, খেলাধুলা করো, পড়াশোনা করো— এসবও তো কাজ। সারাদিনে তোমরা কী কী কাজ করো তার একটা তালিকা তৈরি করার চেষ্টা করো।  
তোমরা সারাদিন কী কী কাজ করো এবং কখন করো সেটা নিচে লেখো।

কী কাজ করো	কখন করো

দিনিমণি এবারে জিজ্ঞেস করলেন—যদি আমরা সারাদিন বিছু না থাই, তাহলে আমাদের গায়ের জোর কি কমে যাবে ?  
মহু বলল— গায়ের জোর পূরোপূরি হয়তো কমে যাবে না। কিন্তু দুর্বল হয়ে পড়ব।

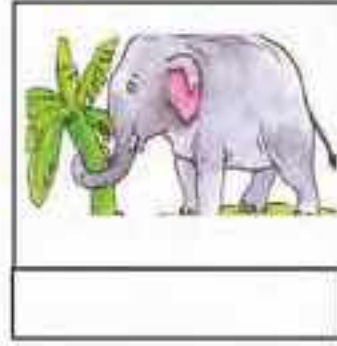
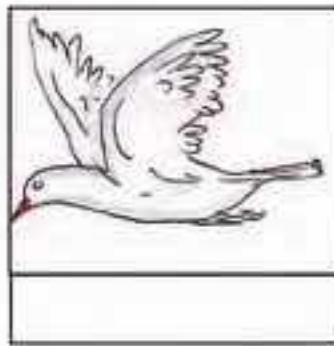
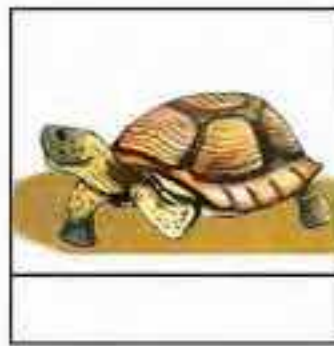
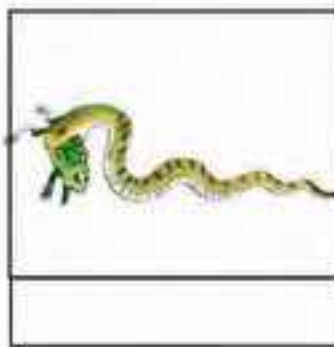
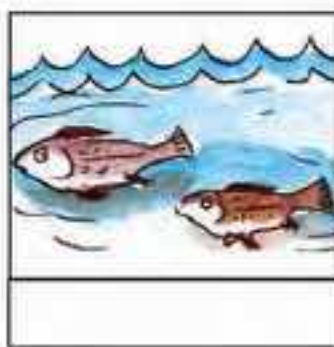
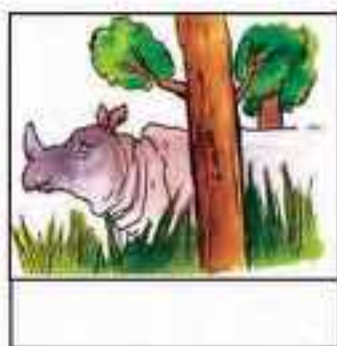
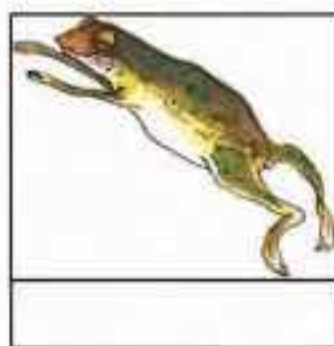
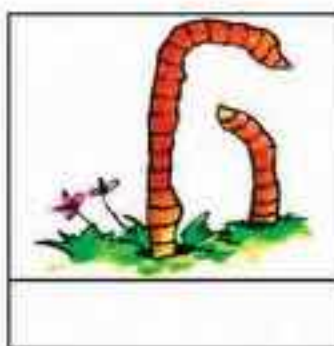
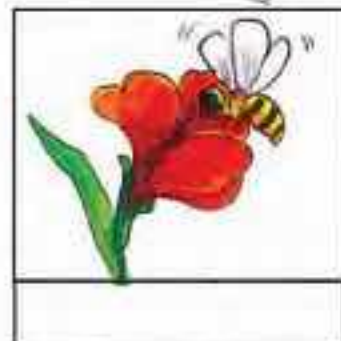
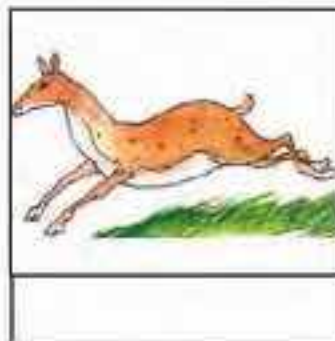
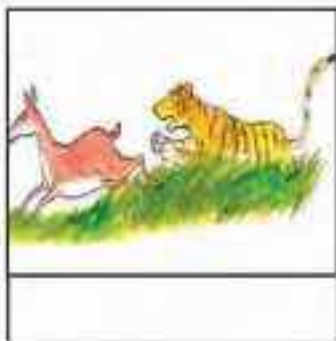
— আমরা তো সারাদিন এসব কাজ করি। শেষ কাজ করার শক্তি পাই কোথা থেকে ?

আসলাম বলল— আমরা তো খাবার থাই। খাবার থেকেই শক্তি পাই।

দিনিমণি বললেন— ঠিক বলেছ। তবে এক এক রকম কাজের জন্য এক এক পরিমাণ শক্তি দরকার।

যে-কোনো কাজ করতে শক্তির প্রয়োজন হয়।  
কোনো কাজে শক্তি লাগে বেশি। আবার  
কোনোটাই শক্তির প্রয়োজন হয় কম। খাবার  
থেকে আমরা সেই শক্তির চাহিদা মেটাই।

নীচের প্রাণীগুলোর ছবি লক্ষ করো। ছবির নীচে লেখো কে কোন কাজের ভিত্তিতে রয়েছে:



## যে খাবার খেয়ে সুস্থ থাকব

বিশু জিঞ্জেস করল — আমাদের সবার কি একইরকমের খাবারের দরকার হয় ?

দিনি বললেন — না ! আমরা সবাই তো একই ধরনের কাজ করি না ! কোনেটার অনেক যেশি পরিষ্কার, কোনেটার একটু কম ! কাজ অনুযায়ী শক্তির চাহিদাও বদলায়। শক্তির চাহিদা বদলানোর সঙ্গে সঙ্গে আবার খাবার খাওয়ার ধরন আর পরিমাণও বদলায়।



সহেলি জিঞ্জেস করল — তাহলে আমরা কীভাবে বুঝব কোন কোন খাবার খেতে হবে ?

— আসলে আমাদের নানারকম খাবার মিলিয়ে মিলিয়ে খেতে হয়। বিভিন্ন ধরনের খাবার সঠিকভাবে মিলিয়ে মিলিয়ে খাওয়ার জন্য একটা পরিকল্পনা করা হয়। যাতে শরীরের শক্তির চাহিদা মেটে, সঠিকভাবে বেড়ে উঠতে পারি আর বোগ প্রতিরোধ করতে পারি। এই পরিকল্পনা অনুযায়ী প্রতিদিন সবসবনোর খাবার পরিমাণ মতো মিলিয়ে মিলিয়ে খাওয়া- এটাই সুস্থ আহার।

বিশু জিঞ্জেস করল - সব মানুষের সুস্থ আহার কি একই রকমের ?

— প্রত্যেক মানুষের ক্ষেত্রে সুস্থ আহার একই রকমের হয় না। কাজের ধরন অনুযায়ী সুস্থ আহার পালটে যায়। শুধু তাই নয় সুস্থ আহার কেমন হবে, তা নির্ভর করে বয়স, শরীরের গুজন, ডচতা, কোনো জায়গার জলাহাওয়ার মতো বিষয়ের ওপরেও।

সহেলি জিঞ্জেস করল — সুস্থ খাবারের মধ্যে কী কী ধরনের খাবার থাকে দিনি ?

— সুস্থ খাবারের মধ্যে মূলত চার ধরনের খাবার থাকে। এই চার ধরনের খাবারের নাম নীচের তালিকায় দেওয়া আছে। তোমার অশ্বলের পরিচিত খাবারগুলোকে নীচের নির্দিষ্ট সঠে লেখো।

নানারকম খাবার	শাকসবজি ও মলজাতীয় খাবার	তেল, ধী, বাদামজাতীয় খাবার	মাছ, মাংস, ডিমজাতীয় খাবার
১. ভাত	১. কুমড়ো শাক	১. ধী	১. মাছ
২. বুটি	২. পেয়ারা	২. বাদাম	২.
৩.	৩.	৩.	৩.
৪.	৪.	৪.	৪.
৫.	৫.	৫.	৫.
৬.	৬.	৬.	৬.
৭.	৭.	৭.	৭.
৮.	৮.	৮.	৮.

আজ্ঞা আজ থেকে পশ্চাশ বছর আগেকার মানুষেরা কী খরনের খাবার খেত ? বাড়ির বহুক্ষ বাসিন্দের সঙ্গে আলোচনা করে নীচে লেখো।

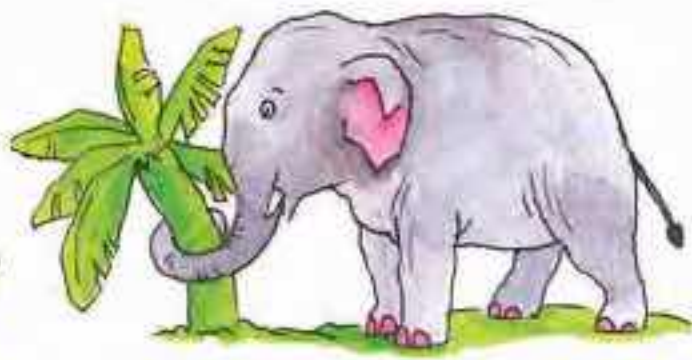
দানাশস্যজাতীয় খাবার	শাকসবজি ও ফলজাতীয় খাবার	জেল, ঘি, বাদামজাতীয় খাবার	মাছ, মাংস, ডিমজাতীয় খাবার

### খাবার পাই কোথা থেকে ?



আমরা কোন কোন খাবার উদ্ভিদ থেকে পাই, আর কোন খাবারই বা প্রাণীদের থেকে পাই তা নীচে লিখে ফেলো।

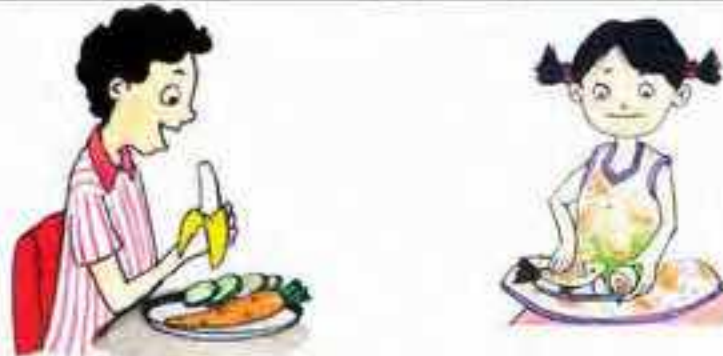
খাবারের নাম	উদ্ভিদ থেকে পাই	প্রাণী থেকে পাই	তোমার বাড়িতে কে কোনটা খায়



## শরীর

এবারে এসো আমরা জ্ঞানার চেষ্টা করি কোন কোন খাবার থেকে বিভিন্ন প্রাণী ও মানুষ শক্তি পায়।

জীবের নাম	কোন কোন খাবার থেকে শক্তি পায়	জীবের নাম	কোন কোন খাবার থেকে শক্তি পায়
১. গোরু	১.	৬. কচুপ	৬.
২. হাতি	২.	৭. সাপ	৭.
৩. বাঘ	৩.	৮. ব্যাং	৮.
৪. মাছ	৪.	৯. মাছরাঙা	৯.
৫. হরিণ	৫.	১০. মানুষ	১০.



দিদিমণি জিজ্ঞেস করলেন — মানুষ আর বিভিন্ন প্রাণী কোন খবানের খাবার থেকে শক্তি পায় ?

আসলাম বলল — উত্তিস থেকে।

অরুণ বলল — কেন, প্রাণীদের থেকেও তো পাই। দুধ, ডিম।

— তোমরা দুজনেই ঠিক বলেছ। আজ্ঞা দুধ বা ডিম আমরা কোন প্রাণী থেকে পাই ?

অরুণ বলল, দুধ পাই গোরু ও ছাগল থেকে। আর ডিম দেয় মূরগি।

— বেশ। বলতে পারবে কি গোরু, ছাগল আর মূরগি কী খায় ?

শামিম বলল — গোরু তো ঘাস খায়।

অরুণ বলল — ছাগলও তো ঘাস খায়, গাছের পাতাও খায়।

মিলু বলল — মূরগি তো চাল, গম এইসব খায়।

অরুণরা আলোচনা করুক। আর সেই কাঁকে তোমরা কয়েকটা প্রাণীর নাম লিখে ফেলো যাদের থেকে আমরা বিভিন্ন খাবার পাই। আর ওই প্রাণীরা কী কী খায় সেটাও লেখার চেষ্টা করোতো।

প্রাণীর নাম	আমরা কী খাবার পাই	ওই প্রাণী নিজে কী খায়	কোথা থেকে পায় (উত্তিস/প্রাণী)
১. গোরু	১.	১.	১.
২. ছাগল	২.	২.	২.
৩. মূরগি	৩.	৩.	৩.
৪. হীস	৪.	৪.	৪.
৫.	৫.	৫.	৫.

## গাছের খাবার তৈরি

দিদিমণি বললেন — প্রাণী থেকে আমরা বেশ কিছু খাবার পাই।

আজ্ঞ তাহলে ওই প্রাণীরা খাবার পায় কেবলা থেকে বলো দেবি ?

আসমা বলল — গাছ থেকে দিদি।

— ওই প্রাণীদের কাছ থেকে আমরা যে খাবার পাই, তার মূলে আছে গাছেরা ! তাহলে সব খাবারের মূলে ক্যারা ?

শামিম বলল — সব খাবারই আমরা পাই আসলে গাছদের থেকে।

— ঠিক বলেছ ! নরাসবি বা ধূমপথে উদ্ভিদেরই হলো আমাদের সব খাবারের উৎস ! উদ্ভিদেরা খাবার পায় কেবলা থেকে বলো দেবি ?

মঞ্জু বলল — দিদি, মাটি থেকে পায় কি ?

— মাটি থেকে তৈরি খাবার পায় না । কিন্তু মাটি থেকে জল আর খাবার তৈরিয়া কিছু দরকারি উপাদান পায় । বাতাসের একটা উপাদান কার্বন ডাইঅক্সাইড গ্যাস সে বাতাস থেকে টেনে নেয় । খাবার তৈরি করতে আর লাগে সূর্যের আলো ।

শামিম জিজেস করল — গাছ কোথায় খাবার তৈরি করে দিদি ?

— গাছ তার শরীরের স্বৃজ অংশগুলোতে খাবার তৈরি করে । খাবার তৈরি করার সময় তৈরি হওয়া অঙ্গিজেন গ্যাস সে বাতাসে মিশিয়ে দেয় । তৈরি হওয়া খাবারের কিছুটা গাছ নিজে ব্যবহার করে । আর বাকিটা গাছ জমিয়ে রাখে নিজের শরীরে । আসলে সূর্য থেকে পাওয়া শক্তির একটা অংশই উদ্ভিদের তৈরি খাবারে জমা থাকে । এবাবে ছবির ফাঁকা বালু দুটো ভরতি করে ফেলো ।

শামিম বলল — তার মানে সূর্যের শক্তি জমা থাকে উদ্ভিদের তৈরি করা খাবারে । আর খাবার থেলে সেই শক্তি আসে প্রাণীদের দেহে ।

— ঠিক তাই । তারপর দরকার মতো সেই শক্তিই প্রাণীরা ব্যবহার করে । মাছরাঙ্ঘা আর চিল ছীঁ মেরে মাছ শিকার করে, বাঘ হরিণ শিকার করে, মৌমাছি ঝুলের মধু খুঁজে বেড়ায়, মাছ সৌতার কাটে । আর মানুষ দিনরাত বস্তরাকম কাজেই না এই শক্তি খরচ করে ।

মানুষ আর অন্যান্য প্রাণীরা কীভাবে উদ্ভিদের ওপর নির্ভর করে, তার একটা ছবি তোমাদের খাতায় আকো ।



## খাবার থেকে শক্তি পাই কীভাবে

তিফিন শেষের ঘণ্টা পড়ে গোছে। দিদিমণি নিশ্চয়ই ক্লাসে এসে গেছেন। শামিম, মঙ্গু আর মেরি তাড়াতাড়ি লাখিয়ে লাখিয়ে সিঁড়ি ভেঙে ওপরে উঠছিল। ক্লাসে চুকে বেঞ্জিতে বসে তারা হাঁপাতে লাগল।

দিদিমণি জিজ্ঞেস করালেন— তোমরা এমন ঝঁপাছ কেন?

মেরি বলল— তাড়াতাড়ি সিঁড়ি দিয়ে উঠলাম তো, তাই।

— তোমরা কেউ কি খেয়াল করে দেখেছ, হাঁপানোর সময় তোমরা জোরে জোরে শ্বাস নিইছিলে?

মঙ্গু বলে উঠল— হ্যাঁ দিদি ঠিকই তো!

— দৌড়োনোর সময় বা সিঁড়ি দিয়ে ওঠের সময় তোমরা কী ব্যবচ করো বলোতো?

শামিম বলল— শক্তি। তাই না দিদি?

— ঠিক। কিন্তু শক্তি পাও কেখা থেকে বলোতো?

অবৃণ বলল— খাবার থেকে দিদি।

— ঠিক। কিন্তু খাবার থেকে আমরা শক্তি পাই কীভাবে জানে কি?

মেরি বলল— খাবার থেকে নিশ্চয়ই কোনোভাবে আমরা শক্তিটাকে বের করে নিই।

— ঠিকই বলোছ। কিন্তু কীভাবে? এসো এবারেই আমরা সেটাই বোঝার চেষ্টা করি। আমরা বাতাস থেকে শ্বাস নিই। বাতাস থেকে আমাদের শ্বাস নেওয়াটা হলো প্রশ্বাস। আজহা, বিশম খাওয়ার কথা আলোচনা করার সময় একটা বাতাস খাওয়ার নভের কথা বলেছিলাম। মনে আছে?

আফসানা বলল— হ্যাঁ দিদি। আমাদের গলার ভেতরে দুটো নল আছে পাশাপাশি।

অবৃণ বলে উঠল— মনে পড়েছে দিদি। একটা দিয়ে খাবার যায়। আর অন্যটা দিয়ে যায় বাতাস।

— বাহ! তোমার তো খুব ভালো মনে আছে দেখছি। ওই বাতাস খাওয়ার নলটা হলো শ্বাসনালি। শ্বাসনালির শেষে দুটো খলির মতো অংশ আছে। এদা হলো ফুসফুস। প্রশ্বাস নেওয়ার সময় বাতাস নাক দিয়ে চুকে শ্বাসনালি হয়ে ফুসফুসে পিয়ে পৌঁছোয়।

অবৃণ জিজ্ঞেস করল— অনেকসময় তো আমরা মুখ দিয়েও প্রশ্বাস নিই। তাই না দিদি?

— ঠিকই। তবে মুখ দিয়ে প্রশ্বাস নিলেও বাতাস কিন্তু শ্বাসনালি দিয়েই ফুসফুসে পৌঁছোয়। তবে নাক দিয়ে ঠিকমতো শ্বাস নিতে না পারলে তবেই মুখ দিয়ে শ্বাস নিতে হয়।



মহু জিঞ্জেস করল— বাতাস ফুসফুসে পৌঁছোনোর পর কী হয় দিনি?

— বাতাসের একটা উপাদান হলো অক্সিজেন গ্যাস। বাতাস ফুসফুসে পৌঁছোয়। ফুসফুস এবার ওই বাতাস থেকে অক্সিজেন গ্যাসটাকে তেলে নেয়। আর তারপরে এই অক্সিজেন গ্যাসটাই শরীরের ভেতরে থাবার থেকে শক্তি বের করতে সাহায্য করে। পৌঁছোনো বা সিডি দিয়ে ওঠার সময় তোমাদের শক্তির প্রয়োজন হয়। আর এই শক্তি তোমরা পাও থাবার থেকে। তাইতো?

আফসানা বলল— আর অক্সিজেন গ্যাস ওই থাবার থেকে শক্তি বের করতে সাহায্য করে। তাড়াতাড়ি সিডি দিয়ে ওঠার সময় জোরে জোরে খাস নিতে হয় কেন দিনি?

— পৌঁছোনো বা সিডি দিয়ে তাড়াতাড়ি ওঠার সময় বেশি শক্তির দরকার হয়।

পাশ থেকে অবৃুৎ বলে উঠল— আর তার জন্য লাগে বেশি অক্সিজেন। আর বেশি অক্সিজেন শরীরে ঢোকানোর জন্য জোরে জোরে খাস নিতে হয়। তাই আমরা হাঁপিয়ে যাই। তাই না দিনি?

— ঠিক বলেছ। আমরা যেমন খাস নিই, তেমনই আমরা খাসও তো হাঁড়ি। খাস ছাড়াকে বলে নিষ্ঠান।

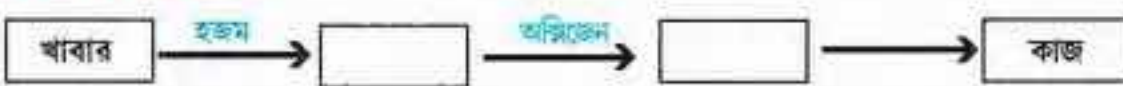
মহু জিঞ্জেস করল—আজ্ঞ, নিষ্ঠাস ছাড়ার সময়ও তো কিছুটা বাতাস আমাদের শরীর থেকে বেরিয়ে যায়।

— হ্যা। ঠিক তাই। এই বাতাসের সঙ্গেই আমাদের শরীরে তৈরি হওয়া কার্বন ডাইঅক্সাইড গ্যাস শরীর থেকে বেরিয়ে যায়।

শামিম জিঞ্জেস করল— নিষ্ঠাস ছাড়ার সময় বাতাস কীভাবে আমাদের শরীরের বাইরে বেরোয়?

— প্রশাসের সঙ্গে যে পথ দিয়ে বাতাস শরীরে ঢুকেছিল, আবার নিষ্ঠাসের সঙ্গে সেই পথেই বাতাস বাইরে বেরিয়ে যায়। প্রশাস আর নিষ্ঠাসকে একসঙ্গে বলে খাসক্রিয়া। খাসক্রিয়ার সময় পরিমাণ মাত্রা অক্সিজেন শরীরে ঢুকলে তখনই শাস্য ভালো থাকে।

**থাবার থেকে শক্তি পাই কীভাবে?**



**প্রশাসের পথ**



**নিষ্ঠাসের পথ**

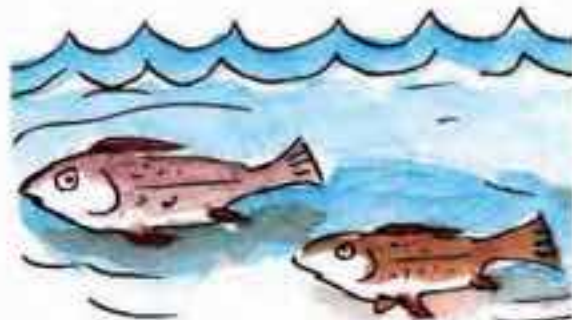


অবৃুৎ জিঞ্জেস করলে— গাছ থাবার তৈরি করার সময় কার্বন ডাইঅক্সাইড গ্যাস নেয়। আর অক্সিজেন গ্যাস ছাড়ে। তাহলে খাসক্রিয়ার সময় গাছ কী করে?

দিদিমণি বললেন— ভালো প্রশ্ন করেছে। গাছও অন্যান্য প্রাণীদের মাত্রা খাসক্রিয়ার সময় অক্সিজেন নেয়। আবা কার্বন ডাইঅক্সাইড পরিবেশে ফিরিয়ে দেয়।

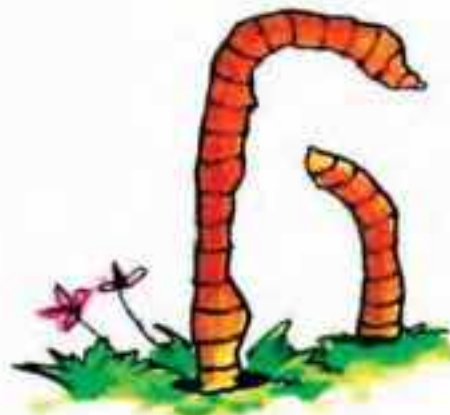


নীচের ঘটনাগুলো তুমি দেখো আর ভাবো:



বুই, কাতলা মাছ জল থেকে তুললেই মারা যায়।  
কিন্তু শোল, ল্যাটা, কই, শিংি, মাগুর মাছ জল থেকে  
তোলার পরও অনেকক্ষণ বেঁচে থাকে!

কেঁচোর ধাকাৰ গৰ্জগুলো যখন বৰ্ষাকালে  
জলে ভৱে যায় তখন কেঁচো কেন  
ওপৰে উঠে আসে ?



আমরা তো শিখলাম প্ৰশ্নাস আৰ নিষ্কাসেৰ সময়  
আমৰা নাকেৰ ফুটোকে ব্যবহাৰ কৰি। কিন্তু ফু দিয়ে  
মোমবাতি নেভানোৱ সময় শৰ্ক বা ডেপু বাজানোৱ  
সময় আমৰা কী কৰি ?

ঘৰে মশাৰ ধূপ জ্বালালে, কাঠেৰ গুড়ো  
নাকে চুকলে, পৰাগৱেণু বা ছুজাকজাতীয়  
জীব শাসনালীতে চুকলে কী কী সমস্যা  
হতে পাৰে ?

তোমাৰ বাড়িৰ কেউ যদি কয়লাখনি, কাচেৰ কাৰখনা,  
তুলোৱ কাজ বা আংসবেস্টসেৰ কাজে ঘৃষ্ণ থাকেন  
কিংবা নিয়মিত সিগারেট খান, তবে ফুসফুস বা  
শাসনালিৰ রোগে আক্রান্ত হতে পাৰেন।

## শ্বাসবায়ু ও স্বাস্থ্য

দিদিমণি জিজ্ঞেস করলেন— এবারে বলোতো প্রতিদিনের কাজ করাব শক্তি পেতে, স্বাস্থ্য ভালো রাখতে কী দরকার ?  
অরূপ বলল— জানি দিদি। দেখতে হবে যাতে পরিমাণমতো অঞ্জিজেন শরীরে ঢোকে। তবেই তো আমরা কাজ করার  
শক্তি পাব।

শামিম বলল— আমার দাদু প্রায়ই রাতে জেগে থাকেন। শুলেই কাশি হয়। আর বুকে খুব কষ্ট, দম নিতেও কষ্ট হয়।  
— দাদুকে ডাঙ্গার দেখানো হচ্ছে তো ?

শামিম বলল— হ্যাঁ দিদি। ডাঙ্গারবাবু বলেছেন দাদুর নাকি ফুসফুসের কাজ করার ক্ষমতা কমে যাচ্ছে। তাই দাদু আর  
আগের মতো শ্বাসক্রিয়া চালাতে পারছেন না।

— আসলে অঞ্জিজেন যতটা দরকার, ততটা তোমার দাদু নিতে পারছেন না। আবার বদরবন ভাইঅঞ্জাইডও পুরোটা বের  
করতে পারছেন না শরীর থেকে।

মশু জিজ্ঞেস করল— শামিমের দাদুর দমের কষ্ট হচ্ছে কেন দিদি ?

— বেশি করে অঞ্জিজেন পাওয়ার জন্য উনি বেশি করে প্রশ্বাস নেওয়ার  
চেষ্টা করেছেন। আবার একইসঙ্গে নিখাস ছাড়তেও কষ্ট হচ্ছে।

আফসানা বলল— খুব জোরে দৌড়ে এলে আমাদের যেমন কষ্ট হয়,  
অনেকটা তেমনি, তাই না দিদি ?

— ঠিক তাহি।

শামিম বলল— জানেন দিদি ডাঙ্গারবাবু আবার দাদুর বুকের ছবিও  
তুলেছেন। এই ছবি কেন তোলে দিদি ?

— একটা বিশেষ যত্নের নাহাবো শুকের ছবি তোলা হয়। আমাদের শুকের ভেতরের বিভিন্ন অংশ এই ছবিতে দেখা যায়।  
ফুসফুস বেরন আছে, সেটাও এই ছবি থেকে শুনতে পাও যায়। সেইরকম একটা ছবি ওপরে দেখানো হলো।

অরূপ জিজ্ঞেস করল— শামিমের দাদুর মতো এমন কেন হয় দিদি ?

— যে-কোনো ধরনের ধোয়া বা ধূলো শরীরের ভেতরে ঢুকে  
ফুসফুসের ক্ষতি করে। বসন বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে সেই ক্ষতির  
পরিমাণও অনেক বেড়ে যেতে পারে। ফলে সাধারণ হাঁটাচলা ব্যবহার  
গেলেও মানুষ হাঁপিয়ে যেতে পারে।

মশু জিজ্ঞেস করল— কী করলে ফুসফুস ভালো থাকবে দিদি ?

— খুব ভালো প্রশ্বাস করেছ। নিয়মিত শ্বাসের ব্যায়াম করা দরকার।  
মুক্ত বাতাসে ঘোঁটাহৃতি বা খেলাধুলা ব্যবহারও ফুসফুস ভালো থাকে।  
এছাড়াও ফুসফুস ভালো রাখতে যে-কোনো ধরনের ধোয়া-ধূলো  
(যেমন- কলকারখানা বা গাড়ির ধোয়া) থেকেও দূরে থাকা দরকার।



## জীবনের জন্য বাতাস

থবতের কাগজে পাহাড়ে ওঠার একটা ছবি আজ দিদিমণি সঙ্গে নিয়ে এসেছেন।

দিদিমণি ছবিটি দেখিয়ে জিজ্ঞেস করলেন— এরা কেমন পোশাক পরেছেন?



পরান বলল— এদের প্রত্যেকের গায়েই মোটা পোশাক, পায়ে ভারী জুতো আর পিঠে কী একটা নলের মতো।

দিদিমণি বললেন— উচু পাহাড়-ভূভায় বাতাস বায়ে যায়, তাই অক্সিজেন কম থাকে। শ্বাস নিস্তে শুরু কষ্ট হয়।

পরান বলল— ওরা তাহলে উচু পাহাড়ে ওঠার জন্য সিলিঙ্গারে ভরে অক্সিজেন গ্যাস সঙ্গে নিয়ে যায়।

—একটা ঝুই বা কাতলা মাছকে জল থেকে মাটিতে তুললে বী হয় বলোতো ?

মিতুন বলল— ছটফট করতে করতে একসময় নিস্তেজ হয়ে যায়।

— শাহপালা ও প্রাণী সকলেরই জীবনের সঙ্গে অক্সিজেন জড়িয়ে আছে। আমরা শ্বাস নেবার সময় যে বাতাস নিই, তার অক্সিজেনটা আমাদের কাজে লাগে। তাই বাতাসে যদি দরকার মতো অক্সিজেন না থাকে তবে শ্বাসকষ্ট হয়। এসে আমরা বুকে নিই বাতাসে অক্সিজেন থাকার প্রয়োজন করতো।

পরিবেশ থেকে কার্বন ডাইঅক্সাইড প্রাপ্তি

পরিবেশ থেকে অক্সিজেন প্রাপ্তি

পরিবেশ থেকে অক্সিজেন প্রাপ্তি

সবুজ পাহাড় গাছের  
আবার তৈরি

গাছের  
শ্বাসক্রিয়া

প্রাণীর  
শ্বাসক্রিয়া

১

২

৩

পরিবেশে অক্সিজেন ত্যাগ

পরিবেশে কার্বন ডাইঅক্সাইড ত্যাগ

পরিবেশে কার্বন ডাইঅক্সাইড ত্যাগ

ওপরের ছকগুলো দেখো। নীচের ফাঁকা স্থান পূরণ করো।

ক. ১ নং ছক গাছ কীভাবে অক্সিজেন ও কার্বন ডাইঅক্সাইডকে কাজে লাগায়?

খ. ২নং ও ৩নং ছক কোথায় মিল বা অমিল দেখতে পাচ্ছ তা নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে দেখো।

দিদিমণি বললেন— তাহলে দেখো বাতাসে অক্সিজেনও আছে, কার্বন ডাইঅক্সাইডও আছে।

## ବାତାସେର ମଧ୍ୟେ ଏତ କିଛୁ !

ଦିନିମଣି ଜିଜ୍ଞେସ କରଲେନ — ଏକଟା ଭିଜେ କାପଡ଼ ରୋଦେର ମଧ୍ୟେ ମେଲେ କୀ ହୟ ? ମିତାଲି ବଲଲ — କାପଡ଼ଟା ଶୁକିଯେ ଯାଯା ।



— ତଥନ ଭିଜେ କାପଡ଼ର ଅତ ଜଳ କୋଥାଯ ଯାଯ ବାବୋତୋ ? ଭିଜେ କାପଡ଼ ଶୁକିଯେ ଗାଯେ ତାର ଜଳଟା ବାତାସେଇ ମିଶେ ଯାଯା । ସାଧାରଣତଃ ଶୀତକାଳେ ଭିଜେ ଜାମାକାପଡ଼ ତାଙ୍ଗତାତି ଶୁକୋଯ କିନ୍ତୁ ବର୍ଷକାଳେ ଦେବି ହୟ ।

ଏରପର ଦିନିମଣି ଏକଟା ଶୁକନୋ ପ୍ଲାସେର ମଧ୍ୟେ କାହେକ ଟୁକରୋ ବରଫ ଯେଲେ ଦିଲେନ । ପ୍ଲାସ୍ଟା କିନ୍ତୁ କୁଣ୍ଡଳ ରୋଖେ ଦିଯେ ସବାଇ ଯା ଦେଖେ ତା ବଲତେ ବଲଲେ ।

ନିନା ବଲଲ — ପ୍ରଥମେ ପ୍ଲାସେର ଗାଁୟେ ଗୁଡ଼ିଗୁଡ଼ି ଜଳ ଜମା ହଲେ । ତାରପର ପ୍ଲାସେର ଗାଁ ଦିଯେ ଜଳ ଗଡ଼ିଯେ ପଡ଼ଲ ।

— ଏଇ ଜଳଟା କୋଥା ଥେକେ ଏଳ ? ବାତାସେର ମଧ୍ୟେଇ ଜଳିଯ ବାଲ୍ପ ମିଶେ ଆହେ ଯା ଆମରା ଖାଲି ଚୋଖେ ଦେବାତେ ପାଇ ନା । ଠାଙ୍ଗା ପ୍ଲାସେର ସ୍ପର୍ଶେ ଏସେ ତାରା ଜଳେର ଫୌଟା ତୈରି କରଲ ।

ରେହାନା ବଲଲ — ପ୍ରକୃତ, ନଦୀ, ସାଗରର ଜଳ ଶୁକିଯେ ଏଇ ଜଳିଯ ବାଲ୍ପ ବାତାସେ ଆସେ ତାଇ ନା ଦିନି ?

— ଠିକ ବଲେଛ । ଆବାର ଜଳିଯ ବାଲ୍ପ ଠାଙ୍ଗା ହୟ । ତଥନ ବାତାସେ ଡେସେ ଥାକା ସୁନ୍ଦର ଧୂଲୋର କଣାବ ଓ ପର ଜଳେର ଫୌଟାଗୁଲୋ ହୁଏ । ଏଭାବେଇ ମେଘ ତୈରି ହୟ ।

ମିତାଲି ବଲଲ — କିନ୍ତୁ ଏତ ଧୂଲୋର କଣା କୀତାବେ ଆସେ ବାତାସେ ?

— ନାନାଭାବେଇ ଆସାତେ ପାରେ । ପାଥର ଭାଙ୍ଗାର ସମୟ ତାର ଗୁଡ଼ୋ ବାତାସେ ମେଶେ । ପାଡ଼ି ଚଲଲେ, ଜୋରେ ବାତାସ ବହିଲେ, ଧୂଲୋକଡ଼ ଶୁରୁ ହଲେ, କଟଳା ଭାଙ୍ଗଲେ — ଏରକମ କଣା ବାତାସେ ମିଶାତେ ଥାକେ । ବାତାସେ ଜଳିଯ ବାଲ୍ପ କମେ ଗେଲେও ମାଟିର କଣାଓ ଧୂଲୋ ହୁୟେ ବାତାସେ ମିଶେ ଯାଯା ।

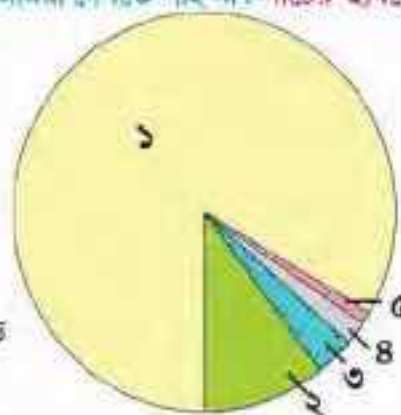
— ଆରୋ କୀ କୀ ବାତାସେ ମିଶେ ଥାକେ ?

— ଲେପ-ତୋଶକ ବାନାଲୋର ସମୟ, ଚଟକଲେ ପାଟେର ଦଢ଼ି-ବଞ୍ଚା ତୈରିର ସମୟ ତାର ରୌଯା ମିଶେ ଯାଯା ବାତାସେ । ବିଭିନ୍ନ ଧୂଲେର ରେଣ୍ଟ ଏଭାବେ ଉଡ଼େ ବେଡ଼ାଛେ ଚାରଦିକେ । ଦିନେର ବେଳା ଏକଟା ବନ୍ଧ ଘରେର ଜାନାଲାର ଫୀକ ଦିଯେ ଏକ ଚିଲତେ ଆଲୋ ଚୁକଲେ ଏହି ଗୁଡ଼ୋଗୁଲୋକେ ବାତାସେ ଭାସାତେ ଦେଖୋ ।

— ରାତେ ଟାର୍ଚର ଆଲୋ ଜ୍ଵାଳଲେଓ ଏଦେର ଦେଖା ଯାଯା । ଦେଖା ଯାଯ ନା ଏରକମ ଆରୋ କିନ୍ତୁ କି ବାତାସେ ଆହେ ଦିନି ?

— ହୀଁ, ବାତାସେ ଥାକେ ନାନାନ ବନ୍ଧିନ ଗ୍ୟାସ ଯାନେର ଅମରା ଦେବାତେ ପାଇ ନା । ନିଚେର ଛବିତେ ବାତାସେ ତାନେର କୋନ୍ଟା ବେଶି କୋନ୍ଟା କମ ହଲେ ।

- |   |   |
|---|---|
| ସେ ଗ୍ୟାସ୍ଟା ଦସ୍ତଚୟେ<br>ବେଶି ପରିମାଣେ ଆହେ<br>ତାର ନାମ କୀ ? | <b>୧</b> ନାଇଟ୍ରୋଜେନ<br><b>୨</b> ଅର୍ଜିଜେନ<br><b>୩</b> ଜଳିଯ ବାଲ୍ପ<br><b>୪</b> ନିଙ୍ଗିଯ ଗ୍ୟାସ<br><b>୫</b> କାର୍ବନ ଡାଇଅକ୍ସିଡ୍ |
|---|---|



— ପାଶେର ଛବିଟା ଦେଖୋ । ବାତାସେର ମଧ୍ୟେ ଥାକା ଉପାଦାନ କୋନ୍ଟା କମଟା ଆହେ ତା ବିଭିନ୍ନ ରଙ୍ଗ ଦେଖାନୋ ହୁୟେ । ତୋମାନେର ବୋଲୀର ଜନ୍ମ ଛବିତେ ରଙ୍ଗ ଦେଖ୍ୟା ହଲୋ ।



## আবহাওয়া ও বাসস্থান

- নাইট্রোজেন গ্যাস।
- এটাও আমাদের শরীরের জন্য খুবই দরকারি। বাতাসে সবচেয়ে বেশি ধাকালও উদ্ভিদ বা প্রাণীরা সরাসরি এটা নিতে পারে না। এছাড়াও বাতাসে আরো অন্যান্য কিছু গ্যাস থাকে।
- আজ্ঞা দিদি, সব জায়গার বাতাসে এই উপাদানগুলো একই পরিমাণে থাকে?



- না, সবজায়গার বাতাসে এই উপাদানগুলো একই পরিমাণে থাকে না। ওপরের ছবিটি দেখে বলতো কলকারখানা অঞ্চলের বাতাসে কী কী মিশতে পারে?

পরাগ বলল— কলকারখানা থেকে বেরোনো ধৌয়া, ধূলো এসব মিশে যায় বাতাসে।

- এগুলো আসলে বাতাসের অবশিষ্ট উপাদান। তখন তাহলে বাতাসের উপাদানগুলোর পরিমাণের কিছু পরিবর্তন ঘটে যায়।

নীচের তালিকায় বাতাসে উপস্থিত কিছু পদার্থের নাম দেওয়া হলো। কোন ক্ষেত্রে এগুলির কম বা বেশি হতে পারে তা নিজেদের মধ্যে বলাবলি করে লেখো।

বাতাসে থাকা কয়েকটি পদার্থের নাম	কলকারখানা অঞ্চল
১. অক্সিজেন	
২. কার্বন ডাইঅক্সাইড	
৩. ধূলোর কণা	

- তাহলে তো দিদি, সব জায়গার বাতাসে এই উপাদানগুলো একই পরিমাণে থাকে না!

— তুমি ঠিকই বুঝতে পেরেছে। স্থান বা সময় পালটে গেলে ওই উপাদানগুলোর পরিমাণ পালটে যায়।

ତୋମରା ବଞ୍ଚୁରା ମିଳେ ଏକଟୁ ଖୁଜେ ଦେଖୋ କୋଣ ଜାଗଗା ଥେବେ ତୋମାଦେର ଏଲାକାର ବାତାସେ ଅବଶିଷ୍ଟ ଜିନିମ ମିଶଛେ । ସେଇ ଉତ୍ସଗୁଲୋର ନାମ ଲେଖୋ ।

କୋଣ ଜାଗଗାଯାଇଲା	ବାତାସେ କୀ କୀ ମିଶଛେ
୧. ଗାଡ଼ି ଚଲାଚଲେର ରାନ୍ତାଯ	ଖୁଲୋ, ଧୋଯା
୨.	.....
୩.	.....
୪.	.....

ଶିକ୍ଷକ/ଶିକ୍ଷକାର ସାହାଯ୍ୟ ନିୟେ ତୋମାଦେର କୁଳେ ଏକଟା ପୋସ୍ଟାର ଆକାର ପ୍ରତିଯୋଗିତାର ଆୟୋଜନ କରୋ ।  
ବିଷୟ— ନିର୍ମଳ ସାଧ୍ୟ ଓ ପ୍ରାଣ (ନିଜେରାଓ ବିଷୟ ପର୍ଚନ୍ କରୋ) ।

ସମୟ ବା କାଳ ପାଲାଟେ ଗୋଲେ ବାତାସେର ଆବା କୀ କୀ ପଦାର୍ଥ ବନଲେ ଯାଏ ତା ନିଜେରେ ମଧ୍ୟ ଆଲୋଚନା କରୋ ।

## কখনও গরম, কখনও বৃষ্টি, কখনও বাঠাড়া

দিদিমণি বললেন— বাতাসে কী কী উপাদান আছে আগের দিন তা আমরা জেনেছি। বিভিন্ন জায়গায় সেগুলো কমে বাঢ়ে তাও আমরা জেনেছি। একই জায়গায় বছরের বিভিন্ন সময়ে এই উপাদানগুলোর কমা-বাড়া কি তোমরা বুবাতে পারো? ভিজে জ্যাকাপড় বর্ষাকালে সহজে শুকোতে চায় না। কিন্তু শীতকালে তাড়াতাড়ি শুকিয়ে যায়। তার কারণ হলো শীতকালের বাতাসে জলীয় বাঢ়ে কম।

বছরের কোন কোন সময়ে উফ্তা বাঢ়ে বা কমে। এবার নীচের ছবিগুলি দেখো। বছরের বিভিন্ন সময়ের বৈশিষ্ট্যগুলো ছবির পাশে লেখো।

হ্রস্ফানানো গ্রীষ্মে সবার পাশ করে আইচাই



ঝুঁতুর নাম

বৈশিষ্ট্য

নীল নবদনে আবাঢ় গগনে তিল ঠাই আর নাহিরে।

ঝুঁতুর নাম	বৈশিষ্ট্য

আকাশ জুড়ে ছড়ানো মেঝে পেঁজা তুলোর ভেলা।



ঝুঁতুর নাম

বৈশিষ্ট্য



କାତୁର ନାମ	ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ

ମାଠେ ମାଠେ ସୋନାଲି ଧାନ ଚାଦିର ମୁଖେ ଆମନ୍ଦେର ଗାନ



ଶୀତ ଲେଗେଛେ ଡାଳେ ଡାଳେ କେବଳ ପାତା ବରା  
ଶୀତ ଲେଗେଛେ ଛେଲେ ବୁଡ଼ୋର ଗନ୍ଧମ ଜାମାପରା ।



କାତୁର ନାମ	ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ

ବଦ୍ରନ୍ତ ଆଜି ବାଙ୍ଗା ଭାଲି, ରହ-ବେରଙ୍ଗେର ଫୁଲେ  
ଆମେର ଡାଳେ ଗାହିଛେ କୋକିଲ ହାଓମାୟ ଦୂଲେ ଦୂଲେ ।

କାତୁର ନାମ	ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ



ଦିନିମଣି ବଲାଲେନ — ଛବି ଦେଖେ ତୋମାଦେର କୀ ମନେ ହଜ୍ଲୋ ?

ଶ୍ୟାମ ବଲଲ — ବଛରେ ବିଭିନ୍ନ ସମୟ ବୋଦେର ତେଜ ଏକରକମ ନୟ । ଶୁଧୁ ରୋଦ କେନ, ବାତାସ, ମେଘ, ବୃଷ୍ଟି, କୁଯାଶା ଓ ବଛରେ ସବ୍ୟ ଏକରକମ ହୟ ନା ବା ଥାକେ ନା । ଦିନ ବା ରାତଓ ଛୋଟୋ ବଡ଼ୋ ହୟ ।

ଦିନିମଣି ବଲାଲେନ — କୋଣେ ଏକଟି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସମୟେ ବୋନ ଜାଯଗାର ଏହି ବିଦୟଗୁପ୍ତି ବେଳେ ଥାକେ ସେଟାଇ ହଜ୍ଲା ଓଇ ଜାଯଗାର ଆବହାଓସା ।

## আবহাওয়া ও বাসস্থান

তাহলে এবার নীচের জ্ঞানগুলোতে আবহাওয়া কেমন হতে পারে বলে তোমাদের মনে হয়।

অস্থায়ের নাম	আবহাওয়া কেমন
পাহাড়ি অস্থায়ে	
সমূদ্রের ধারে	
জালমাটির অস্থায়ে	
ভৱানের ধারে	

বছরে নীচের মাসগুলোতে আবহাওয়ার বিভিন্ন বিষয়গুলো কেমন ছিল তা তোমার অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে পূরণ করো।  
দরকারে বশু বা শিশুক - শিশুকার সাহায্য নাও।

মাস	আবহাওয়ার বিভিন্ন বৈশিষ্ট্য			
	গরম কতটা ছিল	রোদ বলমালে ছিল/ মেঘলা ছিল	বৃষ্টি কতটা হয়েছে (বেশি/মাঝারি/কম)	বাতাস কত জোরে বইছিল
বৈশাখ-জৈষ্ঠ (এপ্রিল - মে - জুন)				
আষাঢ়-জ্যোতিশ (জুন-জুলাই-আগস্ট)				
ভাদ্র-অশ্বিন (আগস্ট-সেপ্টেম্বর- অক্টোবর)				
কার্তিক-অগ্রহায়ণ (অক্টোবর-নভেম্বর - ডিসেম্বর)				
শৈতান-মাঘ (ডিসেম্বর-জানুয়ারি- ফেব্রুয়ারি)				
ফাল্গুন-চৈত্র (ফেব্রুয়ারি-মার্চ- এপ্রিল)				

ওপরের তালিকাটা ভালো করে দেখো। এর থেকে এমন বিষয় লেখো যেগুলো বদলালে আবহাওয়া বদলায়।

কী কী বিষয়ের ওপর আবহাওয়া নির্ভর করে	ওগুলো বদলালে আবহাওয়ার কী কী পরিবর্তন হয়
<ol style="list-style-type: none"> <li>বাতাসে জলীয়বাস্পের পরিমাণ</li> <li></li> <li></li> </ol>	



এবার তোমরা নীচের ছবিগুলোতে মনা রং ও আকাশের মেঘ দেখো। তারপর শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নিয়ে নীচে লেখো।



গরমকালের মেঘ



বর্ষাকালের মেঘ



শরৎ ও শীতকালের মেঘ

মেঘের রং কেমন	বছরের কোন সময়ের মেঘ	ওই সময়ের আবহাওয়া কেমন	কোন মেঘে বৃষ্টি হয়

## কত রকম ফুল, কত রকম উৎসব

দিদিমণি বললেন— এই আবহাওয়ার জন্যই চারিদিকে কতই না খটনা ঘটছে। তোমরা কি তার কয়েকটা বলতে পারো? আমিনুল বলল— আমাদের ভগবানগোলায় মাইলের পর মাইল ভূজে আমবাগান। কিন্তু দুঃখের কথা এবার আমগাছে মুকুলই আসেনি। গত বছর তো শিলাবৃষ্টি হয়ে ছোটো আমগুলো নষ্ট হয়ে গেছিল। একবার মাঠেই সরবে নষ্ট হলো। সজনে গাছে ফুল ফুটতে দেরি হয়। ধান গাছে পোকা লাগে।

বুধনের বীজতলার ধানের চারা এবছর মাঠে রোয়ার আগেই হলুদ হয়ে গেছে। অনেকদিন ধরে বৃষ্টির কোনো দেখা নেই। এত গরম পড়েছে যে পুকুরের জলও শুকিয়ে গেছে।

মিনতিদের কাচা বাড়ি সেদিনের বাড়ে মাটিতে পড়ে গেছে। আরো কত দোকানপাটের চাল ডুড়ে গেছে। দিদিমণি বললেন— রেডিয়ো বা টিভিতে বা খবরের কাগজে প্রতিদিন আবহাওয়ার আগ্রাম থেকে। এবার থেকে তোমরা রোজ তা শুনবে ও পড়বে। তারপর প্রতিদিন ক্লাসে এসে একজন করে আবহাওয়ার ওই খবর বলবে। এতে আগে থেকে অনেক ক্ষমতা কমানো যাবে।

শ্রীকরা আমিনার কাছে শুনেছে সবুজের ধারের আবহাওয়া নাকি সারা বছর একইরকম থাকে।

দিদিমণি বললেন— সারা বছর এক না থাকলেও বছরের একটা নিমিটি সময় ধরে প্রত্যেক জায়গার আবহাওয়া একরকম থাকে। সেখেতো আমার কথার সঙ্গে তোমাদের অভিজ্ঞ ঘোলে কিনা?

মাসের নাম	আবহাওয়া
১। ডিসেম্বর - জানুয়ারি	বেশ ঠাণ্ডা, বৃষ্টি হয়নি, আকাশ পরিষ্কার, উভর নিক থেকে বাতাস বয়
২। বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ	
৩। আবাহুত-শ্রাবণ	
৪। সেপ্টেম্বর-অক্টোবর	
৫। ফেব্রুয়ারি- মার্চ	

দিদিমণি বললেন — বছরের একটা নির্দিষ্ট সময়সূচী কোনো জায়গায় একইরকম আবহাওয়া থাকে। সেটিই হলো খতু।

আকাশ বলল — তাহলে যে সময় খুব বৃষ্টি হয় তা হলো বর্ষা খতু ?

—ঠিক তাই। এরকম অন্য খতুগুলো হলো — গ্রীষ্ম, শরৎ, হেমন্ত, শীত ও বসন্ত।

## বিভিন্ন খতু আর ফুল, ফল ও উৎসব

তোমার অঞ্চলের বিভিন্ন খতুর ফুল, ফল ও উৎসবের কথা নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে নীচের ফৌকা স্থান পূরণ করো। তারপর নীচের তালিকাটি পূরণ করো।

খতুর নাম	কী কী ফুল ফোটে	কী কী ফল পাওয়া যায়	কী কী উৎসব হয়
গ্রীষ্ম	জুই, .....	আম, .....	রবীন্দ্র জয়স্তী, বর্ষবরণ, .....
শরৎ			
শীত			
বসন্ত			

দিদিমণি বললেন — বড়ো বড়ো কবিতা এই খতু নিয়ে কত গান, কবিতা লিখেছেন। এরকম একটা গানের সঙ্গে আমি একসাথে নেচেছিলাম — ‘আজি বসন্ত জাপ্ত দাবো .....’।

অসীমা বলল — আমিও নেচেছি দিদি। গানটা হলো - ‘পৌষ তোদের ডাক দিয়েছে আবরে ছুটে আয় .....’।

নওয়া বলল — আমি একটা খতুর কবিতা আবৃত্তি করে শোনাতেও পারি — ‘এসেছে শরৎ, হিমের পরশ.....’।



তোমরা এবার আতু নিয়ে লেখা গ্যান বড়োদের ও শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নিয়ে সংগ্রহ করো ও বিভিন্ন আতুতে এগুলো গাওয়ার চেষ্টা করো।

আতুর নাম	গানের প্রথম লাইন
গ্রীষ্ম	দ্যামুণ অঞ্জিবাণে বে .....
বর্ষা	
শরৎ	শরৎ তোমার অরুণ আলোর অঞ্জলি ...
হেমন্ত	
শীত	শীতের হাওয়ায় লাগল নাচন .....
বসন্ত	

তোমার যে আতু সবচেয়ে ভালো লাগে তার সম্পর্কে লেখো।

আতুর পরিচয়	বর্ণনা
১. কোন কোন মাস জুড়ে ওই আতু	
২. আবহাওয়া কেমন থাকে	
৩. কোন কোন ফসল ফলে	
৪. কী কী উৎসব হয়	
৫. ওই সময় মানুষ কী কী পোশাক পরে	
৬. ওই সময় কী কী ফুল ফোটে	



## আমাদের চারপাশের উন্নিদ ও প্রাণী



কলমাতি



সাপ



কেড়ো



নারাখোল গাছ



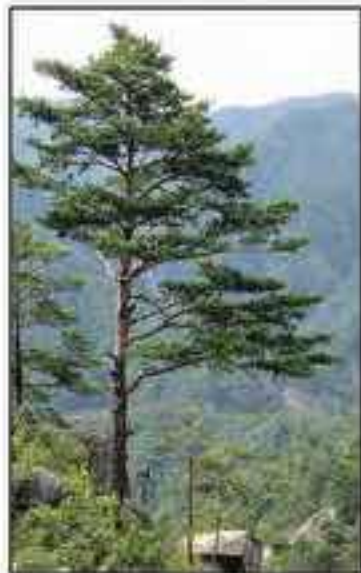
বায়ুই পাখি ও তার বাসা



মাছ



পটুশিমুল



পাইন গাছ



কাকটাস



বাদামুন



লেডপাংডা

শীতের ছুটির পরে সবাই ঝুলে এসেছে। সমীর বলল— জানিস ছুটিতে বাবা আমাদের একদিন চিড়িয়াখানায় নিয়ে গেছিলেন। বাঘ, সিংহ, হরিণ, ঘয়ুর, সাপ, হাতি, বাঁদর, পাখি - কত কী দেখলাম।

আসলাম জিঞ্জেস করল— চিতা দেখিসনি ?



চিতাৰাম

অ্যালিস জিঞ্জেস করল — সাপ তো গর্তে থাকে। আমি দেখেছি।  
চিড়িয়াখানায় সাপ কোথায় দেখলি ?

সমীর বলল— একটা ঘরের মধ্যে খোপ খোপ করা ছিল। খোপের  
সামনে দেখার জন্য কাচ দেওয়া ছিল।

বৈশাখী বলল— বাঘ, সিংহও তো আসলে জঙ্গলে থাকে।  
চিড়িয়াখানায় না হয় বাঁচায় থাকে।

আসলামের মনে প্রশ্ন— আজ্ঞা একই বনে বাঘ, সিংহ সবাই কী  
একসঙ্গে থাকে? স্যারকে জিঞ্জেস করতে হবে।

ক্লাসে আসলাম স্যারকে প্রশ্নটা জিঞ্জেস করল। স্যার বললেন—  
দৌড়াও আগে তোমাদের কয়েকটা ছবি দেখাই। ছবি দেখেই সোনম টেচিয়ে উঠল—আরে এটা তো রেডপান্ডা। দাজিলিঙ্গে  
মামার বাড়িতে গিয়ে দেখেছি।

আরেকটা ছবি দেখে সমীর বলল— এ তো বাবুই পাখির বাসা। জলিলচাচার বাড়ির তালগাছগুলোতেই তো এরকম  
কত ঝুলে আছে।

বৈশাখী বলল— আর এটা তো বলমিশাক। আমাদের পুকুরের ধারেই তো কত হয়ে আছে।

সমীর বলল— নারে চিতা দেখিনি, দেখলাম  
চিতাৰাম।

আয়েষা বলল— 'সোনার কেঁপা' সিনেমায়  
দেখিসনি, বালিৰ ওপৰ দিয়ে উট কেমন  
দৌড়োচ্ছিল।

মানস জিঞ্জেস করল— উটপাখি কোথায় থাকেৰে ?

সমীর বলল— খাঁচার গায়ে লেখা ছিল। পরে  
তোদের বলব।



চিতাৰাম

চিতা



স্যার জিজ্ঞেস করলেন— আসলামের প্রশ্নের উত্তর কী হবে বলোতো এবাবে ?

সোনম বলল — বিভিন্ন প্রাণী আর উদ্ভিদের থাকার জায়গা আলাদা আলাদা।  
কেউ থাকে জঙ্গলে, কেউ বা আবার জলে, কেউ আবার গর্ত খুড়ে তার ভিতরে  
থাকে।

স্যার বললেন — আমাদের দেশে বায় আর সিংহে থাকে আলাদা আলাদা  
জঙ্গলে। একসময়

মধ্যপ্রদেশের জঙ্গলে  
সিংহ আব চিতা  
একসঙ্গে থাকত।

মানুষের অভ্যাসারে ওই জঙ্গল থেকে ওরা একদিন হারিয়ে গেল।  
এখন শুনের ভাবতের কোথাও দেখা যায় বলতে পারবে কি ?

আরেয়া জিজ্ঞেস করল— চিতা মানে তাহলে চিতাবাঘ নয়।

— না। ঠিক যেমন শালিখ আব ময়না এক নয়।



তোমরা এবাব আগের ছবিগুলো ভালো করে দেখো। আব ছবির উদ্ভিদ আর প্রাণীদের নাম লেখ। চিনতে পারলে তাদের  
থাকার জায়গাগুলি লিখে ফেলো।

ক্রমিক নং	উদ্ভিদের নাম	থাকার জায়গা	ক্রমিক নং	প্রাণীর নাম	থাকার জায়গা
১.	কলমিশাক		১.	বাবুই	
২.			২.		
৩.			৩.		
৪.			৪.		
৫.			৫.		
৬.			৬.		
৭.			৭.		
৮.			৮.		

## কোথায় থাকে তারা

স্যার বললেন — জীবের থাকার জায়গার ছবিগুলো দেখো। ছবিগুলো দেখে তোমাদের কি হলে হলো?

আহেষা বলল — সব জায়গা তো আমদের বাড়ির চারপাশের মতো নয়। কোথাও খুব উচু। কোথাও নীল ঝলে বড়ো বড়ো ঢেউ। আবার কোথাও বা সাদা বরফ।

— তিবই। এই পৃথিবীর সব জায়গা আমদের এলাকার মতো নয়।

জলিল বলল — উল্টিদ আর প্রাণীদের থাকার এতরকম জায়গাও আছে পৃথিবীতে!

স্যার বললেন — জীবেরা এত বিচ্ছিন্ন পরিবেশে বাস করে কী করে, বলতে পারবে কি?

নীচের ছবিগুলো দেখো। ছবিতে দেখানো এই এতরকম জায়গাতে বিভিন্ন ধরনের জীবজন্তুরা থাকে। ওই জায়গাগুলো চেনার চেষ্টা করো।



ବୈଶାଖୀରା ବଲଳ— ଆମେଲେ କୋଣେ ପ୍ରାଣୀର ହସତୋ ସମୁଦ୍ରେର ନୋନା ଜଳେ ଥାକଣେ ଶୁଣିଥେ ହସ, କେଉଁ ଆବାର ହସତୋ ପୁକୁରେର ମିଟିଛି ଜଳେ ମାନିଯେ ନିଯେଛେ । କୋଣେ ଉଡ଼ିଦି ହସତୋ ପାଥୁରେ ମାଟିତେ ଭାଲୋ ଜନ୍ମାଯାଇ, ଅନ୍ୟ ଆରେକଟା ଉଡ଼ିଦି ହସତୋ ଆବାର ଆମାଦେର ବାଜିର ପାଶେର ପୁକୁରଖାରେ ସୌତମ୍ୟାତେ ମାଟିତେ ଭାଲୋ ଜନ୍ମାଯାଇ ।



— ଶୁଣ ଭାଲୋ ବଲଳ । ତାର ମାନେ ଯେଥାନେ ଜୀବଦେର ବାସ କରାର ଅନୁକୂଳ ପରିବେଶ ଥାକେ, ଦେଖାଇଁ ସେ ଥାକେ । ଦେଖାଇଁ ତାର ସାମନ୍ଦରିତା । ଏକଟା ପଚା କାଠ ଉପରେ ଦେଖୋ । ଦେଖିବିଲ କରେ କିମ୍ବା ପୋକା ବୋଲେବାବେ । ଆବାର ମାନୁଷର ମାଥର ଚଳେ ଥାକେ ଉକୁଳ, ଖାଦ୍ୟରେ ନାଲୀତେ ଥାକେ କୃମି, ଗଞ୍ଜରେ ପିଠେ ଥାକେ ପୋକା । ଏଗୁଳୋ ସରଇ ଏକ ଏକ ଧରନର ସାମନ୍ଦରିତା ।

ଏହି କଥା ଶୁଣେ ସମୀର ବଲଳ— କରେକଦିନ ଆଗେ ଆମାର ମ୍ୟାଲେରିଆ ହେଉଛି । ଡାଙ୍ଗାରବାୟୁ ବଲେଛିଲେନ ବେରୁଣ୍ଡେ ନାକି ଜୀବାଣୁ ବାସା ବୈଶେଷିତା ।

ପ୍ରବାଲ ପ୍ରତିର — ଚିକ ବଲଳ । ଆମାଦେର ଦେହର ଖାଦ୍ୟରେ ନାଲି, ଫୁଲମୁଦ୍ର, ଜୋଖ, କାନ୍ଦେର ମତୋ ସବ ତାଳୋଇ ଜୀବାଣୁମା ଥାକଣେ ପାରେ । ଯିବ୍ରିଆ ଉଡ଼ିଦି ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଜୀବର ଦେହରେ ଜୀବାଣୁମା ଥାକେ ।

ଓପରେର ଆଲୋଚନା ଥେକେ ଡୋମରା ବୁଝାତେ ପାରିଲେ ଯେ ଶୁଦ୍ଧ ଯୀବିର ଜାଗଗା ହେଲେଇ ତା ସାମନ୍ଦରିତାରେ ଅନୁକୂଳ ନାହିଁ ହାତେ ପାରେ । ଏଜନ୍ତାଇ କି ମରୁଭୂମିତେ ବୈଜ୍ଞାନିକ ଗାହ ଆର ଉଟ ହାତ୍ତା ଦେରକମ କୋଣେ ଜୀବଜ୍ଞତ୍ଵ ତୋରେ ପଡ଼େ ନା ? ଯେ ଅଧିଳେ ଅନେକ ଜୀବ ଥାକେ ତାରା ଏକେ ଅପରେର ବେଳେ ଥାବାର ଅନୁକୂଳ ସାମନ୍ଦରିତା ତୈରି କରେ ଦେଇ । କବ ବନ ବା ସମୁଦ୍ରର ନିଚେ ପ୍ରବାଲ ପ୍ରତିର ଏହି ଘଟିଲାଇ ଥିଲେ ।

ଆଗେର ପାତାର ଛବି ଦେଖେ ଜୀବଦେର ଥାକାର ନାନାରକମ ଜାଗଗା ନାମ ଲେଖୋ ।

ଜୀବର ନାମ	ଜୀବଦେର ଥାକାର ନାନାରକମ ଜାଗଗା ନାମ
୧. ଉଟ	
୨.	

ତୋମାର ଜାନା ଏରକମ କତଗୁଲୋ ଉଦ୍‌ବହନ ଦାଓ ଯେଥାନେ ଏକଟି ଜୀବ ଅନ୍ତା ଆବା ଏକଟି ଜୀବର ସାମନ୍ଦରିତା ତୈରି କରେ ଦେଇ ।

ବିଷୟ	ଉଦ୍‌ବହନ
୧. ଏକଟା ଉଡ଼ିଦି ଆରେକଟା ଉଡ଼ିଦିର ସାମନ୍ଦରିତା ତୈରି କରେ	୧. ଖେଜୁର ଗାହ ..... ଗାହେର ସାମନ୍ଦରିତା ।
୨. ଏକଟା ଉଡ଼ିଦି ଆରେକଟା ପ୍ରାଣୀର ସାମନ୍ଦରିତା ତୈରି କରେ	୨.
୩. ଏକଟା ପ୍ରାଣୀ ଆରେକଟା ପ୍ରାଣୀର ସାମନ୍ଦରିତା ତୈରି କରେ	୩.

ଶମୀର ଏବାରେ ଛୁଟିତେ ଗୁଜରାଟେ ବେଡ଼ାତେ ଥାବେ । ଉତ୍ସେଜନାଯ କରେକଦିନ ଧରେ ତର ଯୁମ ଆସଇଛେ ନା । ଶେଷ ପରିଷତ୍ତ ଛବିର ମିହକେ ସ୍ଵଚକ୍ରମ ଦେଖିବେ । ମ୍ୟାର ବଲାଙ୍ଗନ— ଭାରତୀୟ ସିଂହ, ଏବାର ଗୁଜରାଟେର ଗିର



ଅନ୍ତରେତେ ପାନ୍ତି ଥାବେ । ଏତ୍ତକିମ୍ବା ଆବା ଏକଟା ପ୍ରାଣୀ ହାଲେ ଆମାଦେର ମୁଖ ବେଶମ ହଥ । ଏବେବର ସାମନ୍ଦରିତା ବନାତେ କମାଇଁ ଏହି ଏକ ଜାଗଗା ଏସେ ଥିଲେ ଦେଇ । ଯାଦି ଭବିଷ୍ୟାତେ ଏହି ଜାଗଗାଟି ଥେବେତେ ଏବା ହାବିତେ ଯାଇ ତବେ ଆବ ଏନାମ ଦେଖାତେ ପାନ୍ତି ଥାବେ ନା ।

ମିହ



ମୁଖ ବେଶମ ଥାରେ ଶୁଭକାଟି



ନିଚେର ଛବିଗୁଲୋ ଦେଖେ ବୋଧାର ଚେଷ୍ଟା କରୋ ଓ ଏହି ପ୍ରଣିଶ୍ଚାଳୋ କୌଣ କୌଣ ବାସନ୍ଧାନେ ଥାକେ ବା ଥାକାତେ ପାବେ ।



ପ୍ରାଣୀର ନାମ	ଯେଦିବ ଜୀବଗାୟ ଦେଖାଇ ପାବେ
୧. ବାଘ	୧. ବାଦାବନ, .....
୨. କାକ	୨. ଆନ୍ତାକୁଣ୍ଡ, .....
୩. କର୍ଜୁପ	୩.
୪. ଚଢାଇ ପାର୍ଶ୍ଵ	୪. ବାଡ଼ିର ଘୁଲୟୁଳି, ଘରେର ଚାଲେର ନିଚେ, .....
୫. ଆରଶୋଳା	୫.
୬. ଗୋମାପ	୬.

## ଥାକାର ଜୀବଗାୟ ଯାଚେ ହାରିଯେ

ସ୍ୟାର ବଲଲେନ— ଦେଦିନ ଏକଟା ବସରେର କାଗଜ ଥିଲା 'ବିପର ବାସଭୂମି' ନାମେ ଏକଟା ଲେଖା ତୋମାଦେର ପତ୍ର ଶୁଣିଯେଛିଲାମ । ଅମେ ଆହେ କି ?

ସାରେର ପ୍ରକ୍ଷେର ଉତ୍ତରେ ସୋନମ ବଲଲ— ଚାରଦିକେ ଶହର ବାଡ଼ାହେ । ଜଳାଭୂମି ବୁଜେ ଯାଚେ । ଆକାଶ ଥିଲେ ସୁନ୍ଦରବନକେ ଦେଖିଲେ ନାକି ମାଥାର ଟାକେର ଅତୋ ଲାଗେ ।

ସୋନମ ଦମ ନେଓଯାର ଜନ୍ୟ ଏକଟୁ ଥାମତେହି ଆୟେବା ବଲେ ଉଠିଲ—ଆମିଓ ବଲବ ସ୍ୟାର ।

— ହୀଁ, ତୁମିଓ ବଲୋ ।

ଆୟେବା ବଲତେ ଆରଷ୍ଟ କରଲ— ଜଞ୍ଜାଲେର ଅନେକ ଗାଛ ବୋଜ କଟା ପଡ଼ିଛେ । ବାଡ଼ିର ଆଶେପାଶେ ଶିମୁଲ ଗାଛ ଥାକଲେ ଅନେକେ ଆବାର କୁସଙ୍କାତ୍ରେର ବଶେ ସେଟା କେଟେ ଫେଲେ । ଉଚୁ ଘାସଜମି ଓ ଜଳାର ଘାସଜମି ତ୍ରମଶ କମାଇଛେ ।

ସ୍ୟାର ବଲଲେନ— ଟିକ ବଲେଇ ।

## আবহাওয়া ও বাসস্থান

এসব শুনে সমীররা গভীর চিন্তায় পড়ে গেল। তবে কি একদিন এই পৃথিবীর সব বাসস্থানই এভাবে হারিয়ে যাবে? মানুষ তখন যাবে কোথায়? এই উদ্দিদ আর প্রাণীদের ওপর লিভর করেই তো মানুষের বেঁচে থাকা। তাই বিভিন্ন জীবের বাসস্থান বাঁচানোর ওপর ওরা একটা পোস্টার তৈরি করবে বলে ঠিক করল। পোস্টারের মাধ্যমে ওদের অস্তিত্বের বিপন্ন উদ্দিদ আর প্রাণীদের কেন বাঁচানো দরকার সেই বিষয়ে ওরা সবাইকে জানানোর চেষ্টা করবে।



## অচেনা জায়গা

### পরীক্ষার পরে দারুণ মজা

ঙুলের পরীক্ষা শেষ হয়েছে কালই। দাদার সঙ্গে বাসে করে মাসির বাড়ি যাচ্ছে বুরুন। একটা ত্রিজে ওঠার পর বুরুন দাদাকে জিজ্ঞাসা করল— এই নদীটার নাম কী?

দাদা বললেন— **হুগলি নদী**। হাওড়া আর কলকাতার মধ্যে

যোগাযোগ করে দিয়েছে এই ত্রিজ। এর নাম **রবীন্দ্র সেতু**।

বুরুনের খুব মজা হচ্ছিল। বাস এসে থামল হাওড়া স্টেশনের

পাশে। ট্রেনে ওঠার কিছুক্ষণ পর **হৃতসল** দিয়ে ট্রেন ছেড়ে

দিল। এক সময়ে স্টেশন এল। বুরুন দেখল বিরাটি স্টেশন।

বেশ ফাঁকা ফাঁকা। কলকাতার মাতো যিল্লি নয়। বুরুনের

বেশ ভালো লাগছিল। গন্ধটাও অন্যরকমের। ওর ভীষণ

আনন্দ হচ্ছিল। ওরা দূজন হাঁটিল। দু-পাশে পুরুর।

পুরুরে ছোটো ছোটো পানা ভরতি। তার মাঝাখান

দিয়ে রাস্তা। চারিদিকে কতৰকম গাছ। দাদা একটা

গাছ দেখিয়ে বললেন—এটা ফলসা গাছ। বুরুন বলল—ফলসা

কী গো? দাদা গাছ থেকে কয়েকটি ফলসা পাঢ়লেন। ছোটো

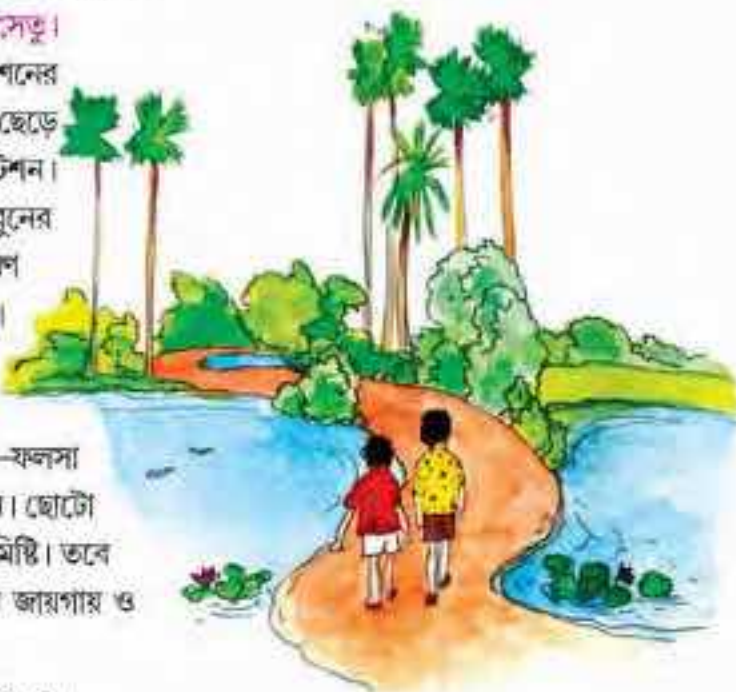
ছোটো ফল। মুখে দিতেই যেন গলে গেল। বেশ মিষ্টি। তবে

দানা আছে। বুরুনের দারুণ লাগছিল। আগে এমন জায়গায় ও

কোনোদিন আসেনি।

বুরুনের বেড়ানোর গাঁজ পড়ে কেমন লাগল তোমাদের?

তোমরা নীচের ফাঁকা স্থান পূরণ করো।



শেষ যেখানে বেড়াতে গেছ	কীভাবে গিয়েছিলে	কতদিন থেকেছ	কী কী দেখেছ	তোমার কেমন লেগেছে	সেই গ্লাকার কাছাকাছি কোনো বিখ্যাত জায়গার নাম

## সাঁতরাগাছির ঝিলে পরিযায়ী পাখি

বৃক্ষনের মনে পড়ল আজকে ওদের পাখি দেখতে যাওয়ার কথা হাতোড়া জেলার **নাঁতরাগাছি**তে। তাড়াতাড়ি তৈরি হয়ে নিল বৃক্ষ। হাঁটিতে হাঁটিতে ওরা স্টেশনে এল। ট্রেনে চেপে ওরা পৌছেল সাঁতরাগাছিতে। ট্রেনজাইনের পাশ দিয়ে রাস্তা। কিন্তু দূর হেঁটে ওরা পৌছেল ঝিলের ধারে। ও বাবা বিল কোথায়? এ তো পানা ভৱতি! বৃক্ষ ভেবেছিল ঝিলে অনেক জল থাকবে। আর সেখানে অনেক পাখির আনাগোনা হবে। খানিক পরেই একদম বকের মতো পাখিকে উড়ে আসতে দেখল। দাদাকে জিজ্ঞাসা করল— ওগুলো কী পাখি? দাদা বললেন— ওগুলো নানা জাতের হীস। কোনেটা **পিনটেল**,  
কোনেটা আবার **হুইসলিং টীল**। দূর দেশ থেকে আসে। আগে আরও পাখি আসত। কিন্তু এখন তো জল বেশ নোংরা হয়ে গেছে। তাই ওদের আনাগোনাও কমে গেছে। বৃক্ষনের মনে পড়ল বাবার সঙ্গে একদিন ও **গোলপাকের** সঙ্গে গিয়েছিল। ওখানে প্রচুর মাছ দেখেছিল। ও ভাবল, একদিন যদি ওখানেও কাঢ়ুরিপানায় ভরে যায়, তাহলে সব মাছ মরে যাবে। এমনসময় একটা **হুইসলিং টীল** ওর একদম সামনে এসে বসল। বৃক্ষ ঠিক করল, বাড়ি ফিরেই হাসটির ছবি আঁকবে। আর বড়ো হলে একটা ক্যামেরা কিনবে। আর পাখিদের ছবি তুলবে।

এবার বাড়ির বড়োদের/এলাকার মানুষজনের/শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নিয়ে লিখে ফেলো।।



তোমার স্কুলের/বাড়ির/ বেড়াতে যাওয়া জায়গার কাছের ঝিলের নাম	সেখানকার গাছপালার নাম	সেখানকার দেখা প্রাপ্তির নাম	সেখানকার দেখা পাখির নাম

## ଚେନ୍ଦା ତବୁ ଅଚେନ୍ଦା

ମ୍ୟାର ବଲଲେନ — ଆମି ଏକବାର ଆସାମ ବେଡ଼ାତେ ଯାଇଲାମ । ହଠାତ୍ ଟ୍ରେନ କୀ କାରଣେ ହାସିମାରା ସେଟଶିଳେ ଦାଢ଼ିଯେ ପଡ଼ିଲ । ଶୁନିଲାମ ଟ୍ରେନ ଆଜ ଆର ଛାଡ଼ିବେ ନା । ଗନ୍ତ୍ୟ ପାଲେଟ ଟ୍ରେନ ଥେକେ ଲେମେ ହାଟିତେ ଶୂରୁ କରିଲାମ । ଦୂରେ କାଳୋ ପାହାଡ଼ ଆର ଘନ ଜଙ୍ଗଳ । ଏକଟୁ ଏଗୋତେଇ ପେଲାମ ଚା ବାଗାନ । ଆଗେ କୋନୋଦିନ ଏ ରାନ୍ତ୍ରାୟ ଆସିଲି ।



କିଛିଦୂର ଏଗୋତେ ଦେଖା ହଲୋ ଏକ ଚା ବାଗାନେର ଶ୍ରମିକର ସଙ୍ଗେ । ତିନି ଆମାକେ ତାଁର ବାଡ଼ି ନିଯେ ଗୋଲେନ । ତାଁଦେର ଭାଷା ବୁଝାତେ କଟି ହାଇଲ । କର୍ଯ୍ୟକହଣ୍ଡା ପରେଇ ଆଶେପାଶେ ସବାର ସଙ୍ଗେ ଭାବ ହଲୋ । ଓନାର ନାମ ନରେଶ ବାଭା । ବାଡ଼ି ଥେକେ ଏକଟୁ ଏଗୋଲେଇ ନାକି ଏକ ବିରାଟ ନଦୀ । ତାର ପାଡ଼େ ଧାସେର ଜଙ୍ଗଳ । ମେଥାନେ ନାକି ଏକ ଘର୍ଗାନ୍ତା ଜନ୍ମୁ ଥାକେ ।

ପରେର ଦିନ ଭୋର ଭୋର ବେରିଯେ ପଡ଼ିଲାମ ବନ ଆର ନଦୀ ଦେଖିତେ । ବଳେ ଚୁକିତେଇ ଦେଖି ମିଳିଲ ଏକ ଦାତାଳ ହାତିର ସଙ୍ଗେ ।

ତାରପର ହରିଣ, ବାଇସନ ଆର ଓ କନ୍ତ ପାଖି । କିନ୍ତୁ ଯାର ଜନ୍ମ ଆସା ତାର ଦେଖି ମିଳିଲ ନା ।

ନରେଶ ବଲଲେନ — ଦୂରେ ଯେ ଧାସଜଙ୍ଗଳ ଦେଖିଛେ ଶୁଖାନେଇ ଓରା ବେଶି ଥାକେ । ଅନେକକଷଣ ଟୋଓଯାରେ ଅପେକ୍ଷା କରାର ପର ହଠାତ୍ ଧାସେର ଜଙ୍ଗଳ ନଢ଼େ ଉଠିଲ । ତାରପର ବେରିଯେ ଏଲ ବାଢ଼ା ନିଯେ ଓଇ ଜନ୍ମୁ । ଆରେ, ଏ ତୋ ଜୀବିତେ ଦେଖା ଦେଇ ଗଭାର । ତରେ ଆମି କେଥାଯି ଏବେହି ?

ନରେଶ ବଲଲେନ — ଏ ଜଙ୍ଗଳ ହଲୋ ଭଲଦାପାଡ଼ା । ଜଙ୍ଗଲେର ମଧ୍ୟେ ଦିମ୍ବ ବିହିରେ ହଲଂ ନଦୀ । ଆର ଜଙ୍ଗଲେର ଆର ଏକଦିକେ ଆଛେ ତୋର୍ମୀ ନଦୀ ।

ତିନି-ଚାର ଦିନ ଆମାର ଜଙ୍ଗଲେର ପଶୁପାଖି ଆର ଚା ବାଗାନ ଦେଖେ ସମୟ କେଟେ ଗୋଲ । ଏକଦିନ ଏକ ପାଥୁରେ ରାନ୍ତ୍ରାୟ ନଦୀର ଧାର ବରାବର ଓରା ନିଯେ ଗେଲ ଭୁଟାନେର କାହାକାହି ଏକ ଜୀବଗାୟ । ମେଥାନେ ଟୋଟୋଦେର ସଙ୍ଗେ ଦେଖା ହଲୋ । ଏଦେର ଭାଷା, ଚେହାରା, ଖାବାର ଏମହିନୀ ଆମାର ଅଭିନା ଛିଲ । ବିହିତେ ପଡ଼ା ପୁରୋନୋ ସମାଜେର ସଙ୍ଗେ ଓଦେର ଅନେକ ମିଳ ଝୁଜେ ପେଲାମ ।

ନରେଶ ବଲଲେନ — ଆମାଦେର ଏଥାନେ ଘୁରିଲେ ଆପଣି ଏରକମ ବହୁ ଅଭିନା, ଅଚେନ୍ଦା ମାନୁଷେର ଏବଂ ଜୀବଗାର ଖୌଜ ପାବେନ । ସମ୍ବେଦିତ ହତେଇ ନରେଶଦେର ପାଡ଼ାଯ ନାଚ-ଗାନେର ଅନୁଷ୍ଠାନ । ମେଯେରା ଜୀବନେର ବିଭିନ୍ନ ଘଟନା ନିଯେ ବାଭା ନୃତ୍ୟ ଦେଖାଇ । ମେଇ ନାଚ ଯେମନ ବର୍ଣ୍ଣିଯ, ତେମନିଇ ଦଲଗତ । ପାଶେର ପାଡ଼ାଯ ଗୋଲେ ଆପଣି ମେଚଦେର ମାଛ ଧରାର ନାଚ ଦେଖିତେ ପାବେନ ।

## ଦିନ-ରାତ

୧୧ଟା ବାଜାର ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ଘଣ୍ଟା ବାଜଲ । ଏବାର କ୍ଲାସ ଶୁରୁ ହବେ । ବୁକସାନା, ରାହୁଲ ଆର ରାଖି ବନେଛିଲ ଜାନାଳାର ଥାରେ ଏକଟା ବେଞ୍ଚେ । ଜାନାଳା ଦିଯେ ରୋଦ ଆସାଯି ରାହୁଲର ଛାଯାଟା ବୁକସାନାର ଥାତାର ଓପର ପଡ଼ିଛେ । ବୁକସାନାର ଅସୁବିଧା ହାତେ । ଓ ବାରବାର ରାହୁଲକେ ବଲାଇଁ — ଆଲୋଟା ଏକଟୁ ଛାଡ଼ ନା । ରାହୁଲ ବଲଲ — ଆମି କୀ ଇଚ୍ଛା କରେ କରଇ, ଜାନାଳା ଦିଯେ ରୋଦ ଏବେ ଆମି କୀ କରବ । ଦିଦିମଣି ଶୁନାତେ ପେରେ ବଲାଲେନ — ତୋମରା ବାଗଭା ହୋଇଲେ ନା, ଆର ଏକଟୁ ପର ଓହି ଛାଯା ଆର ଥାକିଲେ ନା ।

ଏହପର କ୍ଲାସେର ଶେଷ ହବାର ପର ଦିଦିମଣି କ୍ଲାସ ଶେଷ କରେ ଚଲେ ଗୋଲେନ । କୀ ଆକ୍ଷର୍ବିଦ୍ୟା । କିନ୍ତୁ କିମ୍ବା ପର ଜାନାଳା ଦିଯେ ଆସା ରୋଦ ଉଧାଉ । ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ, ଛାଯାଓ ଉଧାଉ ।

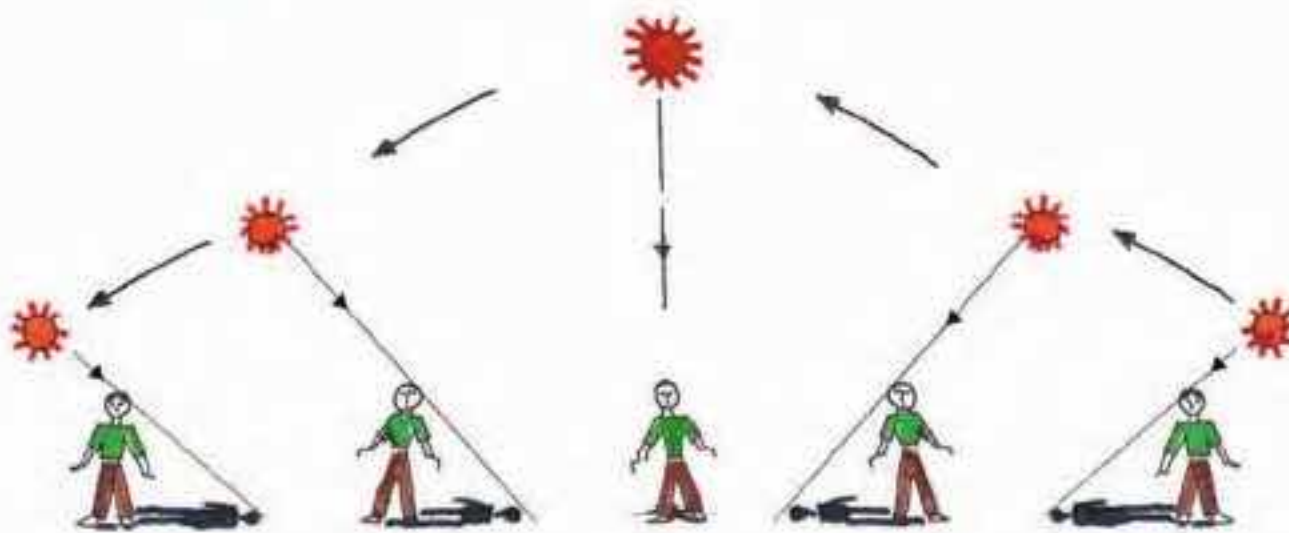
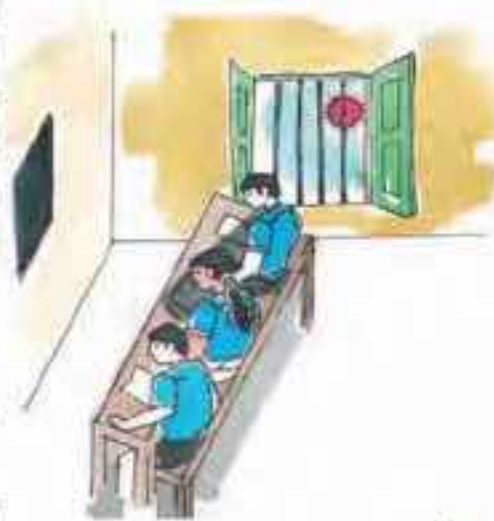
ଓରା ଏହି ନିଯେ ନିଜେଦେର ମଧ୍ୟେ ଆଲୋଚନା କରତେ ଲାଗଲ । ଠିକ କରଲ ପରଦିନ କ୍ଲାସେ ଦିଦିମଣିକେ ଜିଜାସା କରିବେ ।

ପରଦିନ ଦିଦିମଣି କ୍ଲାସେ ଏଲେ ରାହୁଲ ଓହି କାରଣ୍ଟା ଜାନାତେ ଚାଇଲ । ଦିଦିମଣି ବଲାଲେନ — ତୋମାଦେର ମାନେ ଆହେ, ତୋମରା ତୃତୀୟ ଶ୍ରେଣିତେ ଛାଯା ନିଯେ କତ ଖେଳା କାରାଇ ।

ବୁକସାନା ବଲଲ — ହଁ, ଦିଦିମଣି ଖୂବ ମାନେ ଆହେ । ଆମାଦେର ଛାଯା ସେମିକେ ପଡ଼େ ତାର ଉଲଟୋଦିକେ ଥାକେ ସୁର୍ୟ ।

ରାହୁଲ ବଲଲ — ସକାଳବେଳା ଆମାଦେର ଛାଯା ପଡ଼େ ପଞ୍ଚମ ଦିକେ । ତାର ମାନେ ସୁର୍ୟ ଥାକେ ପୂର୍ବ ଦିକେ ।

— ଠିକ ବଲେଇ ରାହୁଲ ।



আলোচনা করে নিচে লেখো।

তোমার ছায়া	কখন	কোন দিকে গঠিত হয়	তখন সূর্যের অবস্থান
দৈর্ঘ্য স্বচ্ছেয়ে ছোটো	দুপুর বারোটার সময়	পায়ের ঠিক কাছাকাছি	প্রায় মাথার উপরে
দৈর্ঘ্য স্বচ্ছেয়ে বড়ো			
ক্রমে বড়ো থেকে ছোটো			
ক্রমে ছোটো থেকে বড়ো			

সবাই ফাঁকা জায়গা পূরণ করে দিদিমণিকে দেখাল। দিদিমণি এবার জিজ্ঞেস করলেন — তোমাদের তাইলে কী মনে হয়? কেন এমন হলো?

—সূর্যকে তো এক এক সময় এক এক দিকে দেখা যায়। তাই আমাদের ছায়াও কখনও পূর্বে কখনও পশ্চিমে গঠিত হয়। ছায়া কখনও ছোটো কখনও বড়ো হয়।

দিদিমণি হাসলেন। বললেন — এসো আমরা একটা মজার খেলা খেলি। এই খেলে দিদিমণি একটা কলমদানি, একটা কলম আর একটা বড়ো ঝুঁকের টুক ব্যাগ থেকে বার করলেন।

এরপর কলমসহ কলমদানিটা টেবিলের পূর্বপ্রান্তে রাখলেন (ছবিতে দেখো)। ঘর অন্ধকার করে দেওয়া হলো। ইকবাল ঝুলানো টুটিকে ছবির মতো করে টেবিলের অনেকটা ওপরে ধরল।

এবার দিদিমণি টেবিলকে ধীরে ধীরে পশ্চিম থেকে পূর্ব দিকে (সমান মেঝের ওপর) ঢেলতে থাকলেন। বললেন — তোমরা সবাই কলমের ছায়াটাকে লক্ষ করো। কলমটা যখন টুককে ছাড়িয়ে এগিয়ে গেল, দিদিমণি খেলা শেষ করলেন।

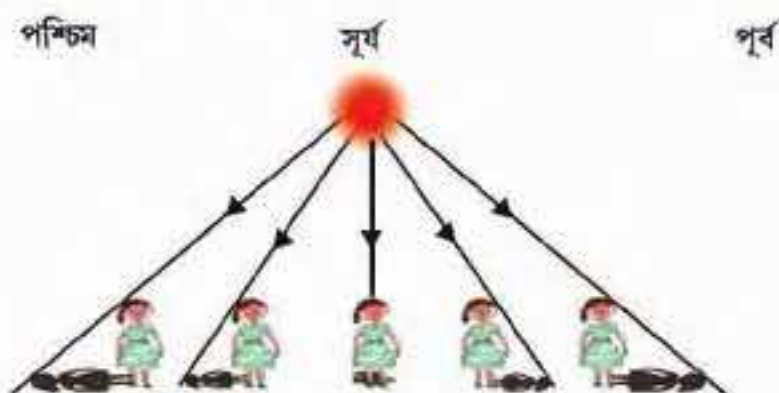


সমতল (সমান) মেঝে ও হালকা টেবিল না পাওয়া গেলে, টেবিল  
বা বেঞ্জির ওপর একটা টেবিলকুঠি বা যে কোনো কাপড় পেতে,  
ওই কাপড়কে পূর্ব দিক থেকে ঢেলে কাজটা করা যাব।

বন্ধুদের সঙ্গে আলোচনা করে নীচে লিখে ফেলো।

কলমের ছায়া	কলমের কোন দিকে ছায়া গঠিত হচ্ছে	তখন টর্চের অবস্থান (কলমের কোন দিকে)
দৈর্ঘ্য সর্বদয়ে ছোটো		
দৈর্ঘ্য সর্বদয়ে বড়ো		
ক্রমে বড়ো থেকে ছোটো হচ্ছে		
ক্রমে ছোটো থেকে বড়ো হচ্ছে		

হিচিটি দেখো। বন্ধুদের সঙ্গে আলোচনা করে লেখো।



দিদিমণি বললেন— আগের তালিকা সূটি থেকে, তোমার ছায়ার আর কলমের ছায়ার কোনো মিল পাচ্ছ কিনা।  
সবাই একসঙ্গে বলে উঠল— হুবহু একরকম দিদিমণি।

দিদিমণি বললেন— ধোরা, টুটো হলো সূর্য। কলমদানি সহ কলম হলো তুমি। টেবিলটা হলো পৃথিবী। তাহলে কেবে  
বলো দেখি তোমার ছায়ার এরকম আচরণের কারণ কী?

বুকসানা বলল— দিদিমণি, এখানে টুটো স্থির, তার মানে সূষ্টি স্থির থাকে। আর টেবিলটা সরানো হচ্ছিল। তার মানে  
পৃথিবীটা গতিশীল। তাই হায়ার আচরণ ওইরকম হয়।

—ঠিক বলেছ। কিন্তু একটু পার্থক্য আছে? টেবিলটা টর্চের নীচে দিয়ে সোজাসুজি সরানো হচ্ছে। পৃথিবী কিন্তু সূর্যের  
সাপেক্ষে সোজাসুজি যাচ্ছে না, ঘূরছে। এবার বলোভো তোমরা সূর্যকে দিনের বেলা দেখতে পাও। রাতে সূর্যকে দেখতে  
পাও না কেন?

রাহুল বলল— রাত্রে আকাশে তো সূর্যটাই থাকে না। তাহলে রাতে সূর্য কোথায় যায়? সূর্য তো স্থির।

সবাই একসঙ্গে বলল— তাহলে কারণটা কী দিদিমণি?

—কারণটা জানতে হলে এসো আর একটা খেলা খেলি।

দিদিমণি ক্লাসের সবাইকে শুলের সামনের দিকে মাঠে নিয়ে গেলেন, তারপর সবাইকে এক এক করে, শুলের সামনে  
এক জায়গায় দাঁড়িয়ে দু-এক পাক ঘূরতে বললেন।



একবার পুরো পাক দিতে, তুমি স্কুলকে কতবার দেখতে পেলে	স্কুলটাকে কখন দেখতে পেয়েছ	স্কুলটাকে কখন দেখতে পাওনি

এবার দিদিমণি বললেন— তুমি স্কুলটাকে কখনও দেখতে পেয়েছ আবার কখনও দেখতে পাওনি। কারণ— তুমি পাক খাওয়ার সহজ স্কুল একবার তোমার সামনে, একবার তোমার পিছনে পড়েছে।

রাখি বলল— দিদিমণি, তাহলে পৃথিবীটাও কি ওইরকমভাবে পাক থায়?

দিদিমণি বললেন— ঠিক ধরেছ রাখি। তুমি পৃথিবীর যেধানে আছ, পৃথিবী পাক থায় বলে সেই জায়গাটা একসময় সূর্যের সামনে এসে পাড়। তখন তুমি সূর্যকে দেখতে পাও। তখন হয় দিন।

বুকসানা বলল— দিদিমণি, তাহলে পৃথিবী ঘূরছে বলে সেই জায়গাটা আবার সূর্যের উপাটো নিকে চলে যায়। তখন আমরা সূর্যকে দেখতে পাই না। সেটাই রাত্রি তাই না?

দিদিমণি বললেন— ঠিকই বলেছ। দিন-রাত নিয়ে আমরা পরের দিন আরো বেশি করে আলোচনা করব।

## আমাদের আকৃতি

পরদিন দিদিমণি ক্লাসে এসে একটা বড়ো বাগ থেকে কিছু জিনিসপত্র বার করলেন। তার মধ্যে রয়েছে একটা বড়ো বল, একটা শক্ত সুতোর রিল, স্কেচ-পেন আর একটা টর্চ।

রাখি বলল— দিদিমণি এগুলো দিয়ে কী হবে?

— আমরা এখন দিনবাতি খেলা খেলব। তোমাদের মধ্যে হে টেটু একজন আমার কাছে এসো।

রাহুল দৌড়ে উপস্থিত হলো দিদিমণির কাছে।

দিদিমণি বললেন— বলটার মাঝ বরাবর বলটাকে ধিরে একলাইনে 'ক' থেকে 'চ' অবধি লিখে ফেলোতো।

দিদিমণি সুতোটা দিয়ে বলটাকে ভালো করে বেঁশে ঝুলিয়ে দিলেন (ছবিতে দেখো)।



বর পুরো অন্ধকার করে দেওয়া হলো। তারপর দিদিমণি ঝুকসানাকে বলটার ওপর টর্চের আলো ফেলতে বললেন।

ঝুকসানা বলটার কিছুটা কাছ থেকে বলটার ওপর ছবির মতো পাশ থেকে টর্চের আলো ফেলল।

দিদিমণি অসীমাকে বললেন— বলটাকে তুমি খুব আস্তে একবার মাঝ লাটুর মতো ঘূরিয়ে দাও। দেহাল রাখো বলটা যেন দেলা না যায়।

অসীমা তাই করল।

দিদিমণি বললেন— সবাই বলটার দিকে অক্ষ রাখো। আর দেহাল করো বাঁচা বর্ণগুলোকে। দেখো কোন কোন বর্ণগুলোর ওপর টর্চের আলো পড়ছে। আর তখন কোনগুলোর ওপর টর্চের আলো পড়ছে না।

রাখি বলল— সবকটা বর্ণ একসঙ্গে আলোকিত হচ্ছে না। একবার বলের একদিকের বর্ণগুলো আলোকিত হচ্ছে, অন্যগুলো তখন অন্ধকারে ঢাকা থাকছে। পরমুহুর্তেই অন্ধকারে থাকা বর্ণগুলো আলোকিত হচ্ছে। আর আলোকিত বর্ণগুলো চলে যাচ্ছে অন্ধকারে। তখন তাদের দেখাই যাচ্ছে না।

দিদিমণি বললেন— পৃথিবীর ক্ষেত্রেও এমনই হয়। সূলের সামনে দাঁড়িয়ে পাক বাওয়ার খেলাটা এবার মনে করো। তোমরা জানতে পেরেছ পৃথিবী নিজের চারিদিকে পাক বায়। এর ফলে অর্ধেকটা এক সময়ে সূর্যের দিকে থাকে। তখন সেই জ্যাগা সূর্যের আলো পায়।

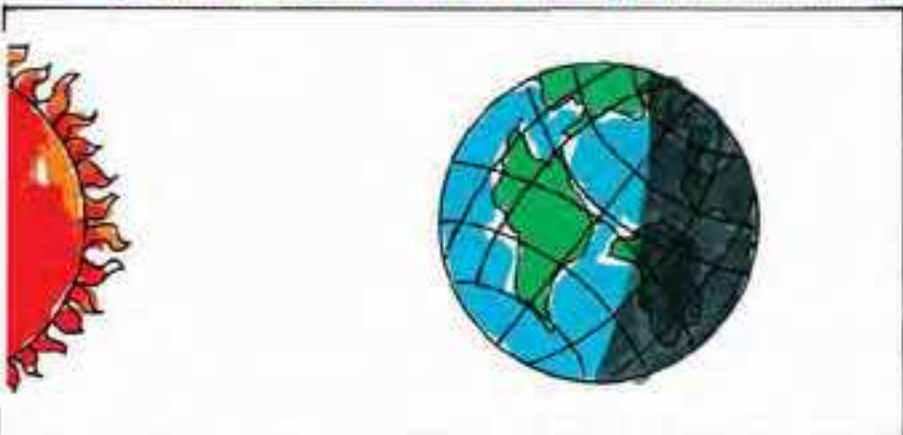
সুজয় বলল— তখন নিশ্চয়ই ওই জ্যাগায় দিন।

— ঠিক তাই।

শীতল বলল— পৃথিবীর যে জ্যাগায় দিন হয়, তার উলটো দিকে নিশ্চয়ই রাত হয়। কারণ তখন ওই জ্যাগায় তো সূর্যের আলো পৌঁছোয় না। তাই ওই জ্যাগা থাকে অন্ধকার।

সূজয় বলল— ভোরবেলা আর সন্ধ্যাবেলা কলমলে আলো থাকে না বেন?

দিদিমণি বললেন— শুরু ভালো ভেবেছ। রাত শেষ হয়ে দিনের শুরু হলো ভোরবেলা। আরেকটু পরে পৃথিবী পাক



খাওয়ার জন্য তোমার জায়গাটিয়া হবে সকা঳।

এবার শীতল বলল— তাহলে দিন শেষ হয়ে রাতের শুরু হলো সন্ধ্যাবেলা। পৃথিবী পাক খাওয়ার জন্য আমার জায়গায় আরেকটু পরে অন্ধকার হয়ে যাবে।

দিদিমণি বললেন— গরমকালে তুমি বখন ভোর পাঁচটায় ঘুম থেকে উঠো, তখন কি কলমলে আলো দেখতে পাও?

অসীমা বলল— হ্যা, ভোর পাঁচটার সময় ভালোই রোদ উঠে যায়। কিন্তু শীতকালে ভোর পাঁচটার সময় রীতিমতো অন্ধকারই থাকে। আবছা আবছা আলোর আভাস থাকে।

— তুমি ঠিকই বলেছ। এবার বলো, গরমকালে বিকেলে তুমি বেশি কেলাস সময় পাও, না শীতকালে?

বাধি বঙজল— গরমকালে। তখন প্রায় সাড়ে ছটার পর সন্ধ্যা হয়। কিন্তু শীতকালে ছটাতেই প্রায় অন্ধকার হয়ে যায়। শীতকালে অনেক আগেই সন্ধ্যা নেমে যায়।

— তাহলে ভেবে বলোতো, কোন সময় দিন বড়ো? রাত ছোটো- আবাস কোন সময় এর ঠিক উলটোটো?

রূকসানা বলল— এ তো সবাই জানে গরমকালে দিন বড়ো আর রাত ছোটো, আর শীতকালে এর ঠিক উলটোটো।



## ঠাঁদ

প্রদিন দিদিমণি ক্লাসে একটা ঠাঁদনি রাতের ছবি দেখালেন। সবাইকে বললেন, ওই ছবিটা লেৰে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করো।

সম্মামণি বলল— কী সুন্দর দৃশ্য! ঠাঁদের আলোয় সব কিছু কেমন বুপোলি হয়ে উঠেছে।

দিদিমণি— ভূমি ঠিকই বলেছ দৃশ্যটা সত্যিই সুন্দর। ঠাঁদের নিজের কোনো আলো নেই। সূর্যের আলো ঠাঁদের উপর পড়ে চারিদিকে ছড়িয়ে পড়ে। এটাকেই আমরা ঠাঁদের আলো বলি।

প্রত্যুষ বলল— আজ্ঞা মিনি ঠাঁদের গায়ে কালো কালো দাগ কীসের?

— আমাদের পৃথিবীর মতো ঠাঁদেও পাহাড় আছে। আর আছে বড়ো বড়ো গর্ত।

আলম বলল— তাহলে ওইগুলোকে দেখতে পাই না কেন?

— দেখতে পাও তো! ওগুলোকেই তোমরা কালো কালো দাগ হিসাবে দেবো। ঘুড়ি যখন অনেক উচুতে চলে যায় তখন তাকে কী আর বড়ো দেখাব। হোটো বিনুর মতো দেখায়।

আলম বলল— কৃততে পেরেছি, ঠাঁদ পৃথিবীর থেকে অনেক দূরে থাকায় ওগুলোকে আমরা কালো কালো দাগের মতো দেখি।

— ঠিক তাই। এই দাগগুলোকে আমরা বলি ঠাঁদের কলাক।

বিপুল বলল— সারা বছরই ওই দাগগুলো ঠাঁদের গায়ে একই জায়গায় দেখা যায়।

— আমলে আমরা সবসময় ঠাঁদের একটা পিঠাই দেখতে পাই।

আলম বলল— দিদিমণি ঠাঁদকে সরে সরে যেতে দেখি কেন।

— ঠাঁদ হলো পৃথিবীর উপগ্রহ। ঠাঁদ পৃথিবীর চারিদিকে অনবরত ঘূরছে। পশ্চিম থেকে পূর্ব দিকে।

প্রত্যুষ বলল— আজ্ঞা দিদিমণি, ঠাঁদকে আমরা নানারকম আকারে দেখি কেন? কখনও গোল বুপোলি ধালার মতো। কখনও কাস্তের মতো। কখনও আবার কমলাঙ্গেবুর কোয়ার মতো।

— চমৎকার শৱ্য করেছ। এর উপর খুঁজতে চলো আমরা একটা খেলা খেলি।



ଟେଲିଭିଲେର ଓପର ଏକଟା ବଲଡ଼ୋ ବଲ ରାଖୋ । ବଲଟା ଥେକେ କିନ୍ତୁ ଦୂରେ ଏକଟା ଟର୍ଚ ଝାଲିଯେ ରାଖୋ । ଟର୍ଚେ ଆଲୋ ଧେନ ଭାଲୋଭାବେ ବଲର ଉପର ପଡ଼ିବେ ପାରେ । ସବ ଫତଟା ସନ୍ଧର ଅନ୍ଧକାର କରେ ଦାଓ । ଏବାର ଏକଟା ଦୂରେ ଗିଯେ ବଲଟାକେ ଚାରପାଶ ଥେକେ ଦେଖୋ ।

ଏବାର ନାନାନ ଦିକ୍ ଥେକେ ତୃତୀ ବଲଟାକେ କେମନ ଦେଖିବେ  
ପାଞ୍ଜ ତା ଖାତାଯ ଏକିକେ ଛେଲୋ ।

**ଦିଦିମଣି ବଲଲେନ**— ଟାଦ ତୋ ପୃଥିବୀର ଚାପିଦିକେ  
ଦୂରତେ ଥାକେ କିନ୍ତୁ ସୂର୍ଯ୍ୟର ଆଲୋର ଟାଦେର ଏକଟା ପିଠ  
ସବସମର ଆଲୋକିତ ହ୍ୟ ।

**ପ୍ରଭ୍ୟାବ ବଲଲ**— ଟାଦ ତୋ ସରେ ସରେ ଯାଇଁ ତାହଲେ ଓହି  
ଆଲୋକିତ ଅଂଶର ନିଶ୍ଚଯଟି ବଦଳେ ଯାବେ ।

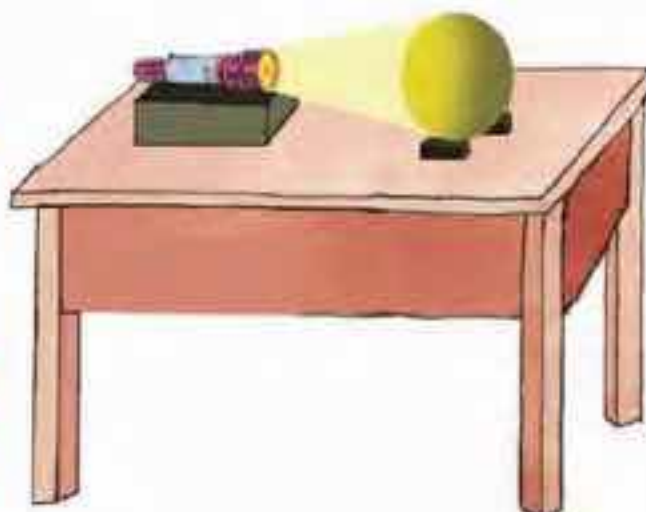
— ବାଟ, ଠିକ ବଲେଇ । ଏମନଟାଇ ତୋ ହ୍ୟ । ତାଇ ପୃଥିବୀ  
ଥେକେ ଟାଦେର ଆଲୋକିତ ସେ ଅଂଶଟିକୁ ଆମରା ଦେଖି, ତା  
କଥନରେ ଗୋଲ କଥନର କାହାର ମାତ୍ରା ଆବାର କଥନର ବା  
କଥଲାଲେବୁର କୋମାର ମାତ୍ରୋ ।

**ଆଲମ ବଲଲ**— ପୂର୍ଣ୍ଣମାର ସମୟ ଆମରା ଟାଦଟାକେ ଗୋଲ  
ଥାଲାର ମାତ୍ରୋ ଦେଖି କେନ ?

— ଟାଦେର ସେ ଦିକଟା ସୂର୍ଯ୍ୟର ପୁରୋ ଆଲୋ ପାଯ , ତାର ପୁରୋତୀଇ ଆମରା ଦେଖିବେ ପାଇ, ତଥନ ଟାଦକେ ତେବେମ ଗୋଲ ଦେଖାଯ  
ଏହାଇ ହଲୋ ପୂର୍ଣ୍ଣମା ।

**ବିପୁଲ ବଲଲ**— ଅମାବସ୍ୟାଯ ଟାଦକେ ଦେଖିବେ ପାଇ ନା କେନ ?

— ଟାଦେର ଦିକେ ତାକାଲେ ସେ ପିଠଟା ଆମରା ଦେଖିବେ ପାଇ ଅମାବସ୍ୟାଯ ସୂର୍ଯ୍ୟର ଆଲୋ ସେଇ ପିଠେ ପଡ଼େ ନା । ଆଲୋର ଅଭାବେ  
ଓହି ପିଠ ଆମରା ଦେଖିବେ ପାଇ ନା । ସବିଏ ଟାଦେର ଉଲଟୋ ପିଠେ ତଥନ ସୂର୍ଯ୍ୟର ଆଲୋ ପଡ଼େ କିନ୍ତୁ ଟାଦେର ସେଇ ଆଲୋକିତ ପିଠ  
ତଥନ ଆମାଦେର ଚୋଖେର ସାମନେ ନେଇ ।



## ଶୁଷ୍ଟିତାରା ଓ ସଂପ୍ରଦୟମଙ୍ଗଳ



ସୁଶୋଭନ ବଲଲ — ସ୍ୟାର ବଲେବେଳ କାଳ ସମ୍ରେବେଳାୟ କ୍ରୁସ ହବେ । କୀ ହଜା । ବାତେର ବେଳାୟ ବଞ୍ଚିଦେର ସଜେ କୁଳେ ଥିବାତେ ପାରବ । କେଉଁ ବକରେ ନା ।

ପରେର ଦିନ ଠିକ ରାତ ଅଟିଟାଯ ଆମରା କୁଳେର ମାଠେ ହାଜିର । ଆକାଶଟା ଯେ ଏବକମ ତାରା ଦିଯେ ସାଜାନୋ ତା ତୋ ଆଗେ ଦେଖିଲି । ଆମରା ସମ୍ଭାଇ ଆକାଶେର ଦିକେ ତାକିଯୋ । ସ୍ୟାର ଏକଟା ଜୋରାଲୋ ଟର୍ଚ ଝୁଲିଯେ ତାରା ଚେଳାତେ ଲାଗାଲେନ ।



ଓଇ ଦେଖୋ, ଓଇ ତାରାଟି—ବଲେ ସ୍ୟାର ଟର୍ଚଟି ଜୁଲେ ଦିଲେନ । ଟର୍ଚେ ଆଲୋ ଆକାଶ ପରିଷ୍ଠା ପୌଛୋଇ ନା ତୋ ଆମାଦେର ଜାମା ଛିଲ । କିନ୍ତୁ ଓଇ ଆଲୋର ପଥ ଧରେ ଆମରା ବୁଝାତେ ପାରଲାମ ଆମାଦେର ବୋନ ତାରାଟି ବା ତାରାଗୁଲୋ ଦେଖାତେ ଚାନ ତିନି । ସ୍ୟାର ବଲଗେନ — **ଉତ୍ତର-ପୃଷ୍ଠା** ଦିକେ ଦେଖୋ । କେମନ ଏକଟା ପ୍ରାଣେର ଚିହ୍ନର ମତୋ ସାଜାନୋ ଆଛେ **ସଂପ୍ରଦୟ** । ଠିକ ସେଇ ଏହା ପ୍ରାଣ ଚିହ୍ନ । ହିମାତ୍ର ବଲଲ — ଟର୍ଚ ଘୁରିଯେ ଘୁରିଯେ ତାରା ଦେଖାଲେନ ସ୍ୟାର । ଓଇ ହଲୋ **କ୍ରତୁ**, ତାର ପିଛନେ **ପୁଲହ** । ତାରପର ଶୁଣ୍ଡା, ଅତ୍ର, ଅଜୀରା, ବଶିଷ୍ଟ ଆର ହରୀଟି ।

— ସାତଟା ତାରା ମିଲିଯେ ନାମ ଦେଓଯା ହଲୋ **ସଂପ୍ରଦୟମଙ୍ଗଳ** ।

ରାଜୀବ ବଲଲ — ବଶିଷ୍ଟର ଏକେବାରେ ଗାୟେ ଗାୟେ ଓଇ ଛୋଟୋ ମତୋ ଫୁଟିକି ତାରାଟିର ନାମ କୀ ?

ସ୍ୟାର ବଲଗେନ — ଓର ନାମ **ଅବୁମଣ୍ଡତି** । ବଶିଷ୍ଟର ଶ୍ରୀ ।

ମେହି ଶୁନେ ମବାର କୀ ହାସି ।

ଅଭିଯେକ ଜିଜ୍ଞେସ କରଲ — ସ୍ୟାର, **ଶୁଷ୍ଟିତାରା** କୋନଟା ?

ସ୍ୟାର ଟର୍ଚ ଝୁଲାଲେନ । ପୁଲହ ଆର କ୍ରତୁର ଦିକେ ଆଲୋ ଫେଲାଲେନ । ବଲଗେନ ପୁଲହ ଆର କ୍ରତୁକେ — ମାନେ ଓପରେର ଦୂଟୋ ତାରାକେ ଏକଟା ସରଲରେଖାୟ ରୋଖେ ସୋଜା ଚଲେ ଯାଓ ଉତ୍ତର ଦିକେ । ଓଇ ଦେଖୋ ଏକଟା ତାରା ମିଟମିଟ କରାଇଁ । ତାର ନାମ **ଶୁଷ୍ଟିତାରା** । ସଂପ୍ରଦୟ ତୋ ବାଟେଇ ଆକାଶେର ସବ ତାରାଇ ତାର ଜ୍ଞାଯଗ୍ଯା ପାଲଟାଯ । କେବଳ ଓଟାକେଇ ଆମରା ନଡାତେ ଦେଖି ନା ।

ଶୁମା ବଲଲ — ତାଇ ବୁଝି ଓର ନାମ ଶୁଷ୍ଟ ।

## মহাকাশ অভিযান ও ভারত

তিতিরের কাকু আবহাওয়া অফিসে কাজ করেন। তিতির শুধু এটুকু জানে যে কাকু কম্পিউটারে ছবি দেখে, আর বুঝতে পারে আগামী কয়েকদিনের আবহাওয়া কেমন যাবে। এইভোগে কদিন আগে একটা বড়ো বড়ো হয়ে গেল বাংলাদেশে। কাকু প্রায় পনেরো দিন আগেই জানতে পেরেছিলেন যে খড়টা আসছে।

**কাকু বললেন** — আগে থেকে আবহাওয়ার খৌজখবর জানার কাজটা কিন্তু একদিনে এত সহজ হয়নি।

**বিভিন্ন দেশের** অনেক মানুব বহুদিন চেষ্টা করেছেন তার জন্য।

**তিতির বলল** — আজ্ঞা কাকু, তুমি অফিসের কম্পিউটারে ছবি দেখে কী করে আবহাওয়া বলো?

**কাকু বললেন** — আমাদের অফিসের কম্পিউটারের পর্দায় পৃথিবীর বাইরে থেকে তোলা পৃথিবীর ছবি দেখা যায়।

— কিন্তু পৃথিবীর বাইরে তো কেউ নেই। তাহলে কে তুলল ওই ছবি?

— বিজ্ঞানীরা ক্যামেরা বসানো একটা যন্ত্র পাঠিয়েছেন **মহাকাশে**। তামপর ঘূরিয়ে দিয়েছেন পৃথিবীর চারদিকে টাঁদের অতো করে। একেই কৃতির উপরাহ বলে। তাতেই বসানো আছে আরও কত যন্ত্রপাতি।

**তিতির তো অবাক;** সে জিজ্ঞেস করল — কিন্তু পৃথিবীর বাইরে নিয়ে গেল কী করে এত সব কিছু?

— তুমি তো জানো, কোনো জিনিস ওপর দিকে ছুঁড়লে আবার মাটিতে ফিরে আসে। তাই **ব্রেকেট** ব্যবহার করা হয়েছিল ওইসব যন্ত্রপাতি মহাকাশে পাঠাতে।

**তিতির বলল** — আমি জানি, মানুষ টাঁদে যাবার কথা ভাবল কেন?

তখন কাকু একটা গল্প বললেন — প্রাচীনকাল থেকে মানুষ দেখে এসেছে আকাশের বুকে ঘটে যাওয়া বিভিন্ন ঘটনা। প্রায় দেড় হাজার বছর আগে আমাদের দেশের **আর্যভট্ট**ও জানাতেন, পৃথিবী নিজের চারপাশে পাক থায়, তাই দিন ও রাত হয়। কিন্তু দূরবিন অবিষ্কার হয় মাত্র চারশো বছর আগে। বিজ্ঞানী **গ্যালিলিও** নিজেই তৈরি করে ফেলেন একটা দূরবিন। তার সাহায্যেই পৃথিবী থেকে অনেক দূরের বৃহস্পতি প্রাচকে দেখতে পান। আর দেখতে পান বৃহস্পতি প্রাচের বারোটার মধ্যে চারটে **উপগ্রহকে**। এরপর থেকেই মানুষ মহাকাশ নিয়ে আরও গবেষণা শুরু করে। এই গ্যালিলিওই প্রথম দেখান যে টাঁদ পৃথিবীর মতোই অসমান, গভীর খাদে ভরা একটা পাথুরে কঠিন বস্তু।

পাশের ছবি দেখে তোমরা কি বুঝতে পারছ যে আমাদের পৃথিবী সৌরজগতের একটা অংশমাত্র।

আমাদের সৌরজগতে সূর্য থেকে দূরত্ব অনুসারে অহঙ্কারে কেমনভাবে আসে তা পাশের ছবিতে দেখো। ছবি দেখে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে নীচে লিখে ফেলো।



কেমন গ্রহ	গ্রহের নাম
(ক) সূর্য ও পৃথিবীর মাঝে থাকা গ্রহ	
(খ) সৌরজগতের সবচেয়ে বড়ো গ্রহ	
(গ) বলয় আছে এমন গ্রহ	

তিতির বলল— এরপরই তাহলে মানুষ টাদে যাওয়ার কথা ভাবে ?



— মানুষ প্রথমেই নিজে মহাকাশে যাওয়ার কথা ভাবতে পারেনি। কারণ ফিরে আসতে পারা যাবে কিনা সেটা তো নিশ্চিত ছিল না। তাই পাঠানো হলো একটা কুকুরকে, তার নাম ছিল **লাহিকা**। তারপর ধীরে ধীরে মানুষ যেতে শুরু করে। টাদের বুকে প্রথম পা দেন, **মীল আর্মস্ট্ৰং**। আমাদের দেশ থেকে প্রথম মহাকাশ অভিযানে যান **বাবোশ শৰ্মা**। এখন তো শুধু টাদ নয়, মঙ্গল থাহের বুকে নেমেছে সন্ধানী যান—**কিউরিওসিটি**। শনিবারের সন্ধানে গেছে **ক্যাসিনি**।

— আমাদের দেশ থেকে কিছু পাঠানো হয়নি মহাকাশে ?

কাকু বললেন— শুরুতেই আমরা পারিনি। এখন আমরা নিজেদের দেশেই তৈরি 'চন্দ্রান' পাঠাতে পেরেছি টাদে।

**মঙ্গলেও অভিযানের পরিকল্পনা চলছে।**

— যে সমস্ত বন্ধুপাতি পাঠানো হয় সেগুলোর কী কাজ ?

— সেগুলোর কোনোটা মাটি পরিষ্কা করে, কোনোটা জল বা ধাতুর সন্ধান করে, আবার কোনোটা সেখানকার আবহাওয়ার খোজবৰুর নেয়।

— আর যে কৃতিম উপগ্রহগুলো পাঠানো হয়েছে, সেগুলো আবহাওয়ার খবর পাঠানো ছাড়া আর কী করে ?

— আমরা মোবাইল ফোনে কথা বলি। আমাদের দেশের পাঠানো **ইনসাট** নামের অনেকগুলো কৃতিম উপগ্রহ এ কাছে সাহায্য করছে।

— ও, তাহলে মোবাইল ফোনে কথা বলার সময়েও গুগুলোর সাহায্য নিতে হচ্ছে।

— ঠিক তাই। তাছাড়াও বিদেশে খেলা হচ্ছে, আর তুমি টিটিবা খেলা দেখছ।

খবর দেখছ টিভিতে বা ধারাভাষ্য শুনছ বেড়িয়ো তে। সবই তো এই কৃতিম উপগ্রহের সাহায্যে।

ভবি দেখে বা নিজেদের কর্মনায় কাগজ বা পিচবোর্ড বা ধার্মিকল কেটে নকল উপগ্রহের মডেল তৈরির চেষ্টা করো।  
প্রযোজনে শিক্ষক / শিক্ষিকার সাহায্য নাও।



## বাঁচার জন্য জল

আজকে পাড়ার রাস্তার জলের পাইপ সারানো হচ্ছে। সারাদিন জলের টানটানি। ক্লাসে গিয়ে বীনা রিজিয়াকে বলল—  
‘হ্যারে, তোদের কলে আজ জল এসেছে?’

রিজিয়া বলল — না, বিকেলে আসবে।

দিদিমণি কী করে যেন শুনতে পেলেন! রিজিয়াকে বললেন — জল প্রকৃতির দান। জল না থাকলে সত্ত্বাই কুম অসুবিধে হয়।  
রাজীব বলল — আজ রাস্তায় একটা বোর্ড দেখলাম। তাতে লেখা — ‘জল নষ্ট করবেন না। জলের আর এক নাম জীবন।’  
দিদিমণি বললেন — তোমরা কোন কেনন কাজে জল ব্যবহার করো?

বুকসানা বলল — খাওয়া, রাখা করা, ঝান করা, কাপড় কাচা এসব কাজে জল ব্যবহার করি।

দিদিমণি বললেন — পানীয় জল হলো সবচেয়ে সরকারি। বাসস্থানের কাছাকাছি জল থাকলে সুবিধে। তাহি অনেক  
আগে থেকেই মানুষ করলা, নদী বা জলাশয়ের কাছাকাছি থাকতে শুরু করেছিল। জলের কাছাকাছি থাকলে কী সুবিধে  
বলতে পারো?

— জলপথে আসা-যাওয়া করতে পারব। মাছ ধরতে পারব। ফেতে জল দিতে সুবিধে হবে।

— হ্যা। ঠিক তাই। এজনা মানুষ এক সময় হৃদে বা জলাশয়ে মাচা তৈরি করে থাকত। মানুষ দেখেছিল — ফেতে যাবেই  
জলের ব্যবস্থা না করলে গাছ মরে যায়।

মানিক বলল — বাড়ির কাছে নদী থাকলে বেশ নৌকো চালানো যায়।

দিদিমণি বললেন — নদীর ধারে বড়ো বড়ো জলবসতি গড়ে ওঠার

একটা প্রধান কারণ এটাই। নদীতে ভেলা বা নৌকোর সাহায্যে

এক জায়গা থেকে অন্য জায়গায় শস্য, কাঠ, পাথর এবং আরো

জিনিস বয়ে নিয়ে যেত। এইভাবে জলপথে যোগাযোগ  
ব্যবস্থার জন্য ব্যবস্যাবাণিজ্যের আন্তে আন্তে উন্নতি হয়েছিল।

কিন্তু নদীর ধারে থাকার বিপদ কী বলোতো?

— বারেবারে বন্যা হবার ভয়।

অবৃশ বলল — তাহলে তো দিদি তখনকার মানুষকেও বন্যা  
থেকে বীচার কথা ভাবতে হয়েছিল।

দিদিমণি বললেন — মানুষ প্রথাম নদীর উপর মাটির বাঁধ  
নিয়েছিল। পরে তাকে আরো নানাভাবে শক্তপোক্ত করেছিল। তারপর একসময় নদীতে সিমেট্রির পাকা বাঁধ দিল। তারে  
মানুষ এও দেখেছিল বন্যার জল সরে গোলে কৃতিজ্ঞিতে পলিমাটি থিতিয়ে পড়ে। এতে ফসল ভালো হয়।

বাড়ি ফেরার পর ক্লাসে জল নিয়ে ওদের আলোচনা শুনে আরতির দাদু বললেন — জল না হলে পৃথিবীতে প্রাণই সৃষ্টি  
হত্তো না। এখন পর্যন্ত জল গোছে একমাত্র পৃথিবী প্রহেই প্রাণ আছে। তার একটা বড়ো কারণ পৃথিবীতে জল আছে।  
জলেই প্রথম গাছ ও প্রাণীর জন্ম হয়েছিল।



## প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা

এবাব তোমরা নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে জল নিয়ে নৌচে লিখে কেলো।

তোমার বাড়ি কোন জায়গায় (থামে/শহরে)	
তোমার বাড়ির বাবহারের জল কেথা থেকে পাও	
কোন সময়ে জলের সমস্যা হয়	
তখন তোমরা কী করো	
বর্ষার জলকে কী করে ব্যবহার করা যায়	

## আগুনের ব্যবহার

দিনিমণি ক্লাসে আসতেই সালাম বলল — একটা কথা বলব দিদি?

দিনিমণি বললেন — **কী ব্যাপার সালাম? কী বলবে?**

সালাম বলল — জানেন দিদি, কাল আমি আগুন আবিষ্কার করে ফেলেছি।

সবাই শুনল।

গলাশ বলল — আরে আগুন তো নানা কিছু থেকেই পাওয়া যায়। তুই কী করে আবিষ্কার করলি? দেশলাই দিয়েই তো আগুন জ্বালানো যায়।

সালাম বলল — আরে না। কাল আমি কয়েকটা পাথর নিয়ে খেলছিলাম।

হঠাৎ দুটো পাথরে ঠোকাঠুকি করতে আগুনের ফুলকি বেরোলো।

দিনিমণি বললেন — গুণ্ডুলো তাহলে চকমকি পাথর হয়েতো। ওভাবেই একসময় মানুষ আগুন জ্বালাতে শিখেছিল। পাথরে পাথরে ঠোকাঠুকি লেগে হঠাৎ জলে উঠেছিল আগুন।

রাবেয়া বলল — তাহলে সালামের আগেই আগুন আবিষ্কার হয়ে গেছে।

দিনিমণি বললেন — সে হোক। তবু সালামও আগুন আবিষ্কার করবেছে। এই যে ও নিজে হাতে জিনিসটা কলল এটাই আসল।

অরুণ বলল — আজ্ঞা দিদি, একসময় তো আগুনের ব্যবহার মানুষ জানত না?

দিনিমণি বললেন — ঠিক তাই। তখন তারা আগুনের সুবিধাও পেত না। ঠান্ডায় কষ পেত। অন্ধকারে ঘাকত। কাঁচা আবার খেত।



সালাম বলল — তারপর যখন আগুন আবিষ্কার করে ফেলল তখন?

দিদিমণি বললেন — তখন তো অনেক কিছুই বদলে গেল। আগুন হেলে ঠাণ্ডার হাত থেকে বাচল। আজও দেখবে কুবুলীতে লোকে আগুন পোহাত। মানুষও অনেকদিন আগে তেমন আগুন পোহাত।

রানি বলল — তখন কি রাখা করে থেকে শিখল মানুষ?

— এখন যেমন রাখা করা হয় তেমনটা পারত না। কিন্তু আগুনে খাবার কলাসে নিত।

বিশু বলল — আমরা যেমন বেগুন-আলু এসব পোড়া খাই?

— একদম তাই। কলাসে নিজে খাবার নরম হয়ে যেত। আগুনে কলসালে খাবারের জীবাণুও মরে যেত। আর সেগুলো হজম করাও সহজ হতো। এরফলে মানুষের শরীরে নানাক্রম বদল ঘটতে শুরু হলো। আর বাঁচার থেকে কালসালে, পোড়া খাবার থেকেও ভালো।

রানি বলল — দিদি, আগুন তাহলে শীত থেকে বাঁচাল। আগুনে খাবার কলাসে থেকে শুরু করল মানুষ। আর কী কাজে জাগল আগুন?

দিদিমণি বললেন — আগুনকে সব পশু-পাখি ভয় পায়। মানুষ বল্য পশুর হাত থেকে বাঁচতে আগুনের ভয় দেখাত। আগুন থেকে আলো হয়। তা দিয়ে অধিকালোও চলায়েরা বসা যায়। আর আগুন নানা কিছু পোড়ায়। পোড়াবাত বলে অনেক কিছু শুন্ত হয়। অনেক কিছু আবার গলে যায়।

অরুণ বলল — দিদি, মাটি পোড়ালে শুন্ত হয়। তাই কুমোরপাড়ায় মাটির হাঁড়ি, কলশি বানিয়ে পূড়িয়ে নেয়।

সালাম বলল — লোহা আগুনের তাপে গলে যায়। কামারশালায় লোহা আগুনে নরম করে পিটিতে দেখেছি।

দিদিমণি বললেন — বাঃ। বেশ খেয়াল করে দেখেছ তো। আগুনে পোড়ালে মাটির পাত্র সহজে ভাঙে না, নষ্ট হয় না। তাছাড়া পোড়া ইট ব্যবহার করত মানুষ বাড়ি বানাবার জন্য। আর পোড়ামাটির খেলনা, গয়নার কথা তো তোমরা জানেই। কাচ তৈরি করতেও আগুন লাগে।

বিশু বলল — আমার মামাৰ বাড়ি বিশুপুরে। সেখানে মন্দিরও পোড়ামাটিৰ তৈরি।

দিদিমণি বললেন — আগুন ব্যবহার করতে শেখার পর মানুষের জীবনযাত্রা বদলে গেছিল। আগুনকে তাই পুরোনো দিনের মানুষ ভঙ্গি করত। আবার আগুনের ধূসে করার কৰতার বিষয়েও তারা সচেতন ছিল। তাই তারা ভয়ও পেত আগুনকে। মানুষের গোজকার বৌঢ়ে থাকার সঙ্গে জড়িয়ে গেছিল আগুন।



## প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা

এবার তোমরা নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে আগুনের ব্যবহার শিখ মানুষের কী কী উপকার হয়েছিল তা নিয়ে নীচে লিখে ফেলো।

নানা কাজে আগুনের ব্যবহার	আগুনের ব্যবহারের আগে	আগুনের ব্যবহারের পরে
খাবার		
বাসস্থান		
নিরাপত্তা		
প্রতিদিনের কাজে		

## গাছ আমাদের প্রাণ

সামনেই **অরণ্যসপ্তাহ**। স্কুলের মাঠে সবাই একেকটা গাছ পুতবে। কে কী গাছ পুতবে তাই নিয়ে আলোচনা হচ্ছিল ক্লাসে। করবী বলল আমি একটা নয়নতারা গাছের চারা আনব। রেহান বলল আমি আনব সবেদার চারা। কুহেঙ্গী অশ্বথের চারা আনবে। সমীরের বাড়ি নদীর বাঁধের কুব কাছে। গতবারের বন্যায় মাটি অনেক ধূয়ে গেছে। তাই সেখানে গৌওয়া আর সুন্দরীর চারা পৌতা হয়। আর তমাল আনবে বলল মেহগনি চারা।

দিদিমশিকেও আলোচনার কথা জানাল ওরা।

দিদিমশি বললেন — ঘরবাড়ি বানানো মানুষ যখন শেখেনি, গাছই ছিল তার থাকার জায়গা। কখনো-কখনো গাছের ওপর মাচা বেঁধেও থাকত।

তমাল বলল — থাকার কাজ ছাড়াও তো গাছ মানুষের নানা প্রয়োজনে লাগে।

—হ্যাঁ। কেননো গাছ থেকে ঔষধ পাই। আবার কেননো গাছ থেকে খাবার পাই। গাছের নামে কতো জায়গার নাম হয়। হিংস্র পশুদের থেকে বীচার জন্য গাছের শক্ত ডাল হাতিয়ার হিসেবে ব্যবহার করত।

এবার আলোচনা করে এমন পাঁচটি গাছের নাম বলো যাদের ডাল খুব শক্ত।

১। ..... ২। ..... ৩। ..... ৪। .....

৫। .....

দিদিমশি বললেন — কৃষিকাজ শেখার পর গাছের গুরুত্ব আরো বেড়ে গেল। মানুষ গম, যব, ধানের বীজ জমিয়ে রাখতে শিখল। নানা গাছের চারা পুঁতে তাদের বাঁচিয়ে রাখার ভাবনাও এল।

বীতার দাদুর সেবার কাগুনি নিয়ে জুর এল। ডাঙ্গারজেঠ ওনাকে তেতো ট্যাবলেট খেতে দিলেন। বীতা ডাঙ্গারজেঠের কাছ থেকে জানল — এই জুর সারানোর যেুধ নাকি কোনো একটা গাছের ছাল থেকে তৈরি হয়। এরকম অনেক গাছ আছে যাদের মূল, কাণ্ড বা পাতা ওষুধ তৈরির কাজে লাগে।



এবার তোমরা বন্ধুদের, শিক্ষক-শিক্ষিকার সঙ্গে আলোচনা করে নীচের কাঞ্চি করো।

গাছের নাম	মানুষের জীবনে কী কী কাজে লাগে
ধান	
বীশ	
পাটি	
ভূলসী	

## পোষ মানা পশু- পাখি

বুমা, সহেলি ও আফসানারা খরগোশ পুষেছে। রোজ তাদের কঠি ঘাস এনে খাওয়ার, যত্ন করে। অবুদের একটা ছোটো কুকুর আছে। স্কুলে এসে সেসব নিয়ে উদের গঁজ হচ্ছিল।

বুমা বলল — আগেকার মানুষও কি আমাদের মতো পশু-পাখি পুষত, তাদের যত্ন করত?

দিদিমণি বললেন — আগেকার মানুষ প্রথমেই পশুকে পোষ মানাতে পারেনি। তারা শিকার করে পশুর মাস খেত।

রীনা জিজেস করল — কী কী জন্তু শিকার করত?

দিদিমণি বললেন — এক এক জায়গায় এক এক বকমের পশু শিকার করত। কোথাও সোমওয়ালা হাতি। কোথাও আবার বলগা হরিণ। কোথাও বা আবার বুনো শুয়োর।

অবুল জিজাসা করল — তাহলে জন্তুকে পোষ মানাল কেন?

— মানুষ বুবাতে পেরেছিল পশুকে পোষ মানালে অনেক সুবিধা। সবার বহর ধরে মাস, দুখ আর চামড়া পাওয়া যাবে।

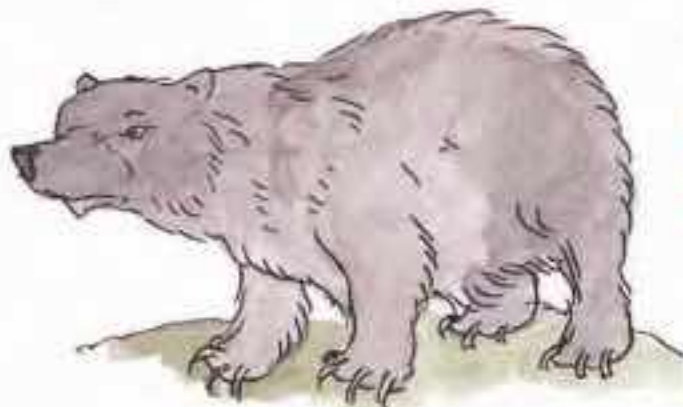
তবে কুকুরকে এসবের জন্য পোষ মানানো হয়নি, হয়েছিল অ্যাহুরঙ্গার প্রয়োজনে।

এবার তোমরা বিভিন্ন পশু কী কী কাজে লাগে তা জেরো।

কুকুর	ছাগল	গোরু	ষেড়া



## প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা



নলের চিহ্ন হিসেবে পশুপাখির ছবি বা মৃত্তি ব্যবহার করত।  
কোঢাও সিংহ, বাঘ, ভালুক, বাঁদু, হরিণ। আবার কোঢাও  
নেকড়ে, বাঙাপাখি বা শকুন।

— পশুপাখিদের নিয়ে মানুষ অনেক কিছু করেছে। কিন্তু  
গজ কি লেখেনি?

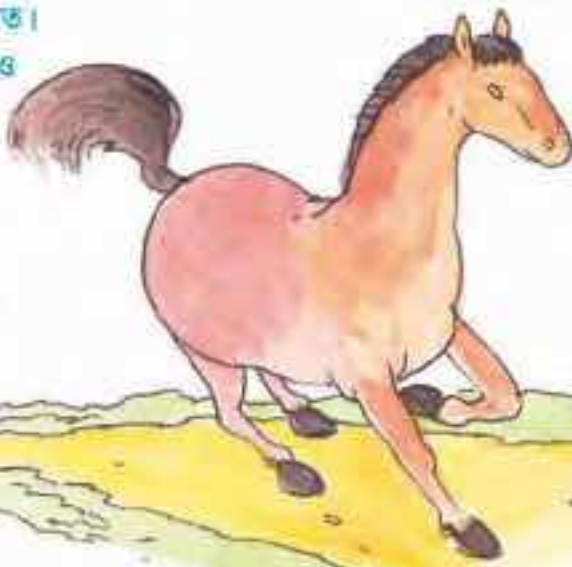
দিদিমণি বললেন — হ্যাঁ। কত গজই না লিখেছে। নানা  
লোককথা, উপকথায় এরকম নানা পশুপাখির কথা বলা  
হয়েছে।

আফসানা বলল — মানুষ পাখিকে কেন পোষ মানাল?

— হ্যাঁ, মুরগির মতো পাখিদের পোষ মনিয়েছিল সারা  
বঙ্গুর ধরে ডিম ও মাংস পাবার জন্য। তবে অনেক পাখিকে  
মানুষ নিজের অন্য প্রয়োজনেও ব্যবহার করত। পাখাকে  
ব্যবহার দেওয়া-নেওয়ার কাজে ব্যবহার করত।

এসব শুনে জন বলল — দিদি, তাহলে পশুপাখি ছাড়া  
মানুষের চলত না, বলুন?

দিদিমণি বললেন — মানুষের ভীবনে পশুপাখিদের  
গুরুত্ব আস্তে আস্তে বেড়েছিল। তখন মানুষ তাদের



## যন্ত্রের নানা কাজ

এসো নিচের ছবিগুলি দেখো। ওই ছবিগুলির মধ্যে কোনগুলি তোমাদের বাড়িতে রোজ ব্যবহার হয় — তা লোখো।



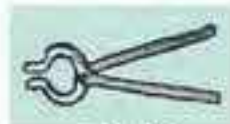
টিউবওয়েল



তালাচাবি



ঘড়ি



সাড়াশি



স্টোল



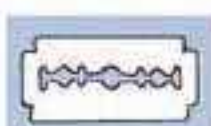
হাতুড়ি



কেদাল



ছুট



ক্রড



ছুরি

কোন কোন যন্ত্র তোমাদের বাড়িতে ব্যবহার হয়	কোন কোন কাজে ব্যবহার হয়

তিমির বলল — আজ্ঞা বাড়ির বাইরেও তো আমরা নানাধরনের যন্ত্রকে কাজে লাগাই।

দিদিমণি বললেন — এরো শুধু ডুচ গাছের মগডালে একটা আম ফুলছে। তোমরা সেটা পাড়তে চাও। কীভাবে পাড়বে?

অবুগ বলল — বাথা তো তিল ঝুঁড়ে পেড়ে ফেলবে। ওর হাতের দারুণ টিপ।

দিদিমণি বাথাকে ডাকলেন। বললেন — হাতের টিপ থাকা ভালো। কিন্তু তিল ঝুঁড়ে ফল পাড়া ঠিক নয়। যদিকে গিয়ে তিল কারো মাথায় পড়তে পারে। কেউ জখ্ম হতে পারে।

রানি বলল — সব থেকে ভালো আঁকশি বা লাগি দিয়ে পেড়ে নেওয়া।

দিদিমণি বললেন — আমাদের হনি জিবাবের মতো লঙ্ঘা গলা থাকত। তাহলে আর লঙ্ঘি, আঁকশি, তিল কিন্তুই লাগত না।

সুভাষ বলল — বানরের মতো লাক দিয়ে গাছে চড়তে পারলেও মিটে যেত। গাছে গাছে ঘূরে মগডালের ফল খেয়ে বেড়াতাম।

দিদিমণি বললেন — এই হে দেখো। মানুষের জিবাবের মতো লঙ্ঘা গলা নেই। আবার বানরের মতো লাকাতেও পারে না মানুষ। আখ্চ গাছের মগডালের ফল পেড়ে নিতে পারে।

## ପ୍ରକୃତି ସମ୍ପର୍କେ ମାନୁଷେର ଅଭିଜନତା

ଶାଲାମ ବଲଲ — ମାନୁଷେର ଯେ ବୁଦ୍ଧି ଆଛେ ଦିନି । ବାନର, ଜିରାଫେର ଥେକେ ମାନୁଷେର ବୁଦ୍ଧି ଯେ ଅନେକ ବେଶି ।

ଦିନିମଣି ବଲଲେନ — ହଁଁ । ଠିକ ତାଇ । ବୁଦ୍ଧି ଖାଟିରେ ମାନୁଷ କଟିନ କାହିଁ ସହଜେ କରେ ନେଇ । ନାନାରକମ ସନ୍ତ୍ରପତି ତୈରି କରାତେ ପାରେ । ସେଇ ସନ୍ତ୍ରପତିକେ ଇରାଜିତେ ବଜେ Tool (ଟୁଲ) । ସେଇସବ ଟୁଲ ଦିରେ ଅନେକ କାଜ ସହଜେଇ କରେ ଫେଲାତେ ପାରେ ମାନୁଷ । ଯେମନ, ଲଗି ବା ଔକଶି ଏକଟା ଟୁଲ । ତା ଦିଯେ ଗାଜେ ନା ଉଠେଇ ସହଜେ କଳ ପେଂଡେ ନେଓରା ଯାଏ ।

ରାବେରା ବଲଲ — ଏମନ ତୋ ଅନେକ ଟୁଲ ଆଛେ ଦିନି । ରୋଝ ଆମରା ଏମନ ଅନେକ କାଜ କରି ଟୁଲ ଦିଯେ ।

ଶାଲାମ ବଲଲ — ଟିନେର କୌଟୋର ଢାକନା ସହଜେ ଖୋଲା ଯାଏ ନା । ଢାମଚେର ହାତଲ ଦିଯେ ଢାକନାର ଧାରେ ଢାପ ଦିଲେ ଖୁଲେ ଯାଏ । ତାହଲେ ଢାମଚ ଏକଟା ଟୁଲ ?

ଦିନିମଣି ବଲଲେନ — ହଁଁ ତୋ । ରୋଝ ଦିନ ଏମନ ଅନେକ ଟୁଲ ନାନା କାଜେ ଆମରା ବ୍ୟବହାର କରି ।

ସୁଭାଷ ବଲଲ — ଆଜ୍ଞା ଦିନି, ଟୁଲଗୁଲୋ କୀ ଦିଯେ ତୈରି ହତୋ ?

ପରିମଳ ବଲଲ — ବେଳ ଦେଖିଦିନି ଲୋହ, ସିଟିଲ ଏସବ ଦିଯେଇ ତୋ ତୈରି ହୁଏ ।

ରାବେରା ବଲଲ — ତବେ କାଠ ଦିଯେଓ ବାନାନେ ହୁଏ ଅନେକ କିଛି । ଯେମନ, ଔକଶିର କଥାଇ ଧର ନା ।



ଦିନିମଣି ବଲଲେନ — ସବସମୟ ଏସବ ଦିଯେଇ ଯେ ମାନୁଷ ଟୁଲ ବାନାତ ତା ନନ୍ଦା । ବୁବ ପୁରୋନେ ଦିନେ ପାଥର ଦିଯେ ଟୁଲ ବାନାତ ମାନୁଷ । କାରଣ ତଥନ ତାରା କେବଳ ପାଥରେର ବ୍ୟବହାରରେ ଜୀବନତ । ତାହାଙ୍କୁ ପଶୁର ହାଡ଼ ଦିଯେଓ କିନ୍ତୁ ଟୁଲ ବାନାତ । ଯେମନ, ଧରୋ ଛୁଟ । ତୋମରା ତୋ ସିଟିଲେର ଛୁଟ ଦେଖୋ । ମାନୁଷ ଅନେକ ଦିନ ଆପେ ପଶୁର ହାଡ଼ ଦିରେ ଛୁଟ ବାନାତ ।

ଅରୁଣ ବଲଲ — ହାତିଆରଙ୍କ କି ପାଥର ଦିଯେ ବାନାତ, ଦିନି ?

ଦିନିମଣି ବଲଲେନ — ହଁଁ । ପ୍ରଥମେ ଭୋତା ବଡ଼ୋ ପାଥରରେ ଛିଲ ମାନୁଷେର ହାତିଆର । ତାରପର ନାନାଭାବେ ପାଥରକେ ହାଲକା, ଝୁଟାଲୋ ଓ ଧରାଲୋ କରେ ନିତ ତାରା । ସେଇ ପାଥରରେ ଛିଲ ମାନୁଷେର ପ୍ରଥମ ହାତିଆର । ତାର ଅନେକ ପରେ ଧାତୁର ବ୍ୟବହାର ଶେଷେ ମାନୁଷ । ଧାତୁ ମାନେ ତାମା, ତ୍ରୋଲ୍, ଲୋହ ଏହିସବ ।

ଫୁଲମଣି ବଲଲ — ହାତିଆରଙ୍କ କୀ ଟୁଲ, ଦିନି ?

ଦିନିମଣି ବଲଲେନ — ନା, ଟୁଲ ହାଲୋ ହୋଟୋଥାଟୋ ସନ୍ତ୍ରପତି । ଆଉ ହାତିଆର ହାଲୋ ଅନ୍ତର୍ଶତ୍ରୁ । ହାତିଆର ଦିଯେ ପଶୁଦେର ଥେକେ ନିଜେକେ ବୀଚାତ ମାନୁଷ ।

ସୁଭାଷ ବଲଲ — ଆମରାଓ ତୋ ତାହଲେ ନାନାରକମ ଟୁଲ ବ୍ୟବହାର କରି ଦିନି ।

ଦିନିମଣି ବଲଲେନ — କରିଛି ତୋ । ରୋଝ ନାନା କାଜେ ନାନାରକମ ଟୁଲ ବ୍ୟବହାର କରି । ତାତେ ଶ୍ରୀ ଶଶି ଦ୍ୱାରା ବୀଚେ । ସେଇ ପୁରୋନେ ଦିନ ଥେକେଇ ମାନୁଷ ଟୁଲ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇ । ତାତେ କମ ସମୟେ ସହଜେ ନାନା କାଜ କରା ଯେତ । ତାରପର ଥେକେ ନାନାଭାବେ ଟୁଲେର ଉପତି କରେଛେ ମାନୁଷ ।

এবার আমাদের প্রাত্যাহিক জীবনে যে সকল টুল ব্যবহার করি তার কোনটা কী দিয়ে বানানো হয় এসো তা লেখার চেষ্টা করি।

ক্রমিক নং	টুল	কী দিয়ে তৈরি	কী কাজে লাগে
১।	চামচ		
২।	কেদাল		
৩।	লগি/আকশি		
৪।	সাঁড়াশি		
৫।	হামানদিঙ্গি		
৬।	কঁচি		

## পাথরের ব্যবহার

রঘুর কাছে নানারকম পাথর আছে। ও পাথর জমাতে ভালোবাসে। একদিন ঝাসে সবাইকে পাথরগুলো দেখাতে নিয়ে গেল। দিদিমণি দেখলেন।

দিদিমণি বললেন— পাথর মানুষের নানা কাজে লাগে।

অঞ্জু বলল— পাথর দিয়ে শিলনোড়া তৈরি হয়।

মানিক বলল— রেললাইনে পাথর দেয়, দেখিসনি?

পজাশ বলল— মৃত্তি বানায় পাথর দিয়ে।

ওদের আলোচনা শুনে দিদিমণি বললেন— মানুষ গৃহাতে ধরকার সময় খেকেই পাথর ব্যবহার করত। হিংস পশুর সঙ্গে লড়াইতে চাবপালে পড়ে থাকা পাথরই ছিল তাদের হাতিয়ার।

আফতাব বলল— কীভাবে পাথরের হাতিয়ার তৈরি করত?

— পাথর ভেঙে তৈরি মোটামুটি তিনকোনা আকৃতির টুকরো দিয়ে তৈরি করত হাতকুঠার। আবার পাথরের ধারালো টুকরো দিয়ে মাস খেকে চাবক ছাড়ানো হতো। পাথরের তৈরি তির বা বর্ষর যজ্ঞ শিকার করতে সাহায্য করত। আস্তে আস্তে পাথরের হাতিয়ার আকৰ্ণ হালকা ও ধারালো বন্ধ হলো।

সোমা বলল— হাতিয়ার তৈরি করা ছাড়া আর কোনো কাজে লাগত না পাথর?

— হ্যা, আগুন জ্বালাতে চকমকি পাথর লাগত। দুটো চকমকি পাথরে ঘৰা লাগলে আগুনের ফুলকি তৈরি হয়।

অঞ্জু বলল— দিনি, আমারও রঙিন পাথর কুড়োতে খুব ভালো লাগে।

দিদিমণি বললেন— এরকম নানা রঙের সুন্দর পাথরের টুকরো দিয়ে পুরোনো দিনের মানুষ পাথরের তৈরি মাজা ব্যবহার করত। আজও আমরা নানাভাবে পাথরের ব্যবহার করি। তাছাড়া ঘৰবাড়ি বানাতেও পাথরের ব্যবহার হতো।



## প্রকৃতিসম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা

এবার নিচের মধ্যে আলোচনা করে তোমরা নীচের তালিকাটি পূরণ করো।

পুরোনো দিনের মানুষ কীভাবে পাথর ব্যবহার করত	এখনকার মানুষ কীভাবে পাথর ব্যবহার করে

## ধাতুর ব্যবহার

রেহানা বলল — তাহলে লোহার ব্যবহার করতে মানুষ কখন শিখল ?

দিদিমণি বললেন — সে তো শিখেছে অনেক পৰে। তাবে আগে তামার ব্যবহার শিখেছিল। তামা, লোহা, কঁসা সবই ধাতু। বলোতো ধাতু আলাদা করে চেনা যায় কীভাবে ?

রুক্সানা বলল — কিঞ্চি দিয়ে পিটিলে ‘ঠং ঠং’ করে আওয়াজ হয়।

দিদিমণি বললেন — ঠিক, আর কোনো উপায় আছে ধাতুদের চেনার ?

সুনীল বলল — হ্যাঁ, বেশ চকচক করে, আর গরম করলে ঘূৰ তাড়াতাড়ি গরম হয়ে যায়।

দিদিমণি বললেন — তাই বুঝি ? তুমি জানলে কী করে ?

সুনীল বলল — ঢায়ের কেটলি বা বুটি সেঁকার চাটু উনুনে বসাবার একটু পরেই গরম হয়ে যায়।

নীচে বিভিন্ন ধাতুর নাম সেখা আছে। এবার নিচের মধ্যে আলোচনা করে কাকা স্থান পূরণ করো।

ধাতুর নাম	চারপাশে দেখা ধাতুর তৈরি জিনিসের নাম	কী কাজে লাগে
সোনা		
তামা		
লোহা		
কঁসা		
পিতল		
অ্যালুমিনিয়াম		
স্টেলজেস স্টিল		
রুপো		



দিদিমণি বললেন— মানুষের প্রথম কাজের ধাতু হলো **তামা**। আজ থেকে অনেক আগে মানুষ প্রকৃতিতে তামা খুঁজে পায়। তখনও কিন্তু লোহার ব্যবহার জানা ছিল না। আলুমিনিয়াম, পিণ্ডল, স্টেলসেস স্টিলের কথা তখনও অজানা। বুরী প্রক্ষ করল— তামা কী খুব শক্ত ধাতু?

— শক্ত ঠিকই কিন্তু লোহার মাত্রা শক্ত নয়। প্রকৃতিতে যে তামা পাওয়া যেত তাকে পিটিয়ে মানুষ খুব দরকারি দূটো জিনিস তৈরি করেছিল। তার একটা হলো লাঙল আর অন্যটা হলো কাঞ্চ। তামা দিয়ে বাসনপত্র, কাঞ্চে তৈরি করা সম্ভব, কিন্তু ঢাল - তরোয়াল বা ভারী কাজের যন্ত্র কিন্তুই তামা দিয়ে করা যাবে না।

অরূপ জানতে চাইল— গোহা এল কৰে?

দিদিমণি বললেন — প্রথমে লোহাকে পায়নি। লোহার আগে তৈরি করেছিল **ত্রোঝ**। ত্রোঝ হলো তামা আর তিনের মিশ্রণ। ত্রোঝ তামার চেয়ে শক্ত, অথচ তামার চেয়ে সহজে গালে যায়। এতে মানুষের চাষের যন্ত্রপাতি আর অঙ্গুশস্তু তৈরির খুব সুবিধে হলো। আমাদের দেশেরও পুরোনো সিনের তামা ও ত্রোঝের তৈরি গয়না, খেলনা ও মুর্তি পাওয়া গোছে।

এরপর একসময় মানুষ পুরিবারে এসে পড়া উচ্চাখণ্ড থেকেই লোহাকে খুঁজে পায়।



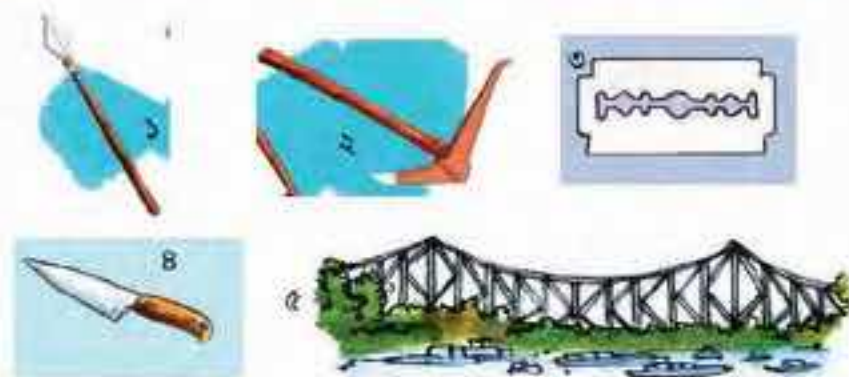
ত্রাসের সবার জানার ইচ্ছে হলো— লোহার জিনিসের কী কী সুবিধে?

দিদিমণি বললেন — লোহার জিনিস শক্ত, ত্রোঝের চেয়ে ধারালো করা যায়। বহুদিন ধরে ধার থাকে। এতে মানুষের নানান কাজে খুব সুবিধে হলো। চাবের জমি আবাও বাড়ল, জলাল কেটে নতুন নতুন শহর গড়ে উঠাতে লাগল।

রুমা বলল— কিন্তু আমাদের হাড়ি-কড়া-থালা-বাটি সেগুলো তো লোহা বা তামার তৈরি নয়?

দিদিমণি বললেন— লোহার অনেক কৃত আছে ঠিকই। কিন্তু লোহার একটা হচ্ছ অসুবিধে হলো তাকে ঘরচে পড়ে নষ্ট হয়ে যায়। আলুমিনিয়াম বা স্টেলসেস স্টিল ঘরচে থারে না। গলানো লোহার সঙ্গে বিন্দু কিন্তু পদার্থ হিসায়ে তৈরি হয় নানারকম ইস্পাত। বাড়ি, ত্রিজ, যানবাহন তৈরিতে, কৃষিকাজে, নানা যন্ত্রপাতি তৈরিতে ইস্পাত কাজে জাগে। যদিও আমরা সাধারণ কথার বলি, লোহার রড, আসলে কিন্তু ওগুলো ইস্পাতের তৈরি।

নীচের ছবিতে ইস্পাতের তৈরি নানা জিনিসগুলোকে চিনে পাশে লেখো।



- |           |
|-----------|
| ১   ..... |
| ২   ..... |
| ৩   ..... |
| ৪   ..... |
| ৫   ..... |

## প্রতিদিনের কাজে চাকা

ডমরুর আজ স্কুলে চুক্তি একটু দেরি হলো। ওর সাইকেলের চাকায় টাল হয়েছিল। সারাতে সময় লাগল। দিদিমণি রাগ করলেন না। বললেন, মাঝেমধ্যে এককম হতে পারে। কিন্তু চাকা ছাড়া তো গাড়ি চলবেই না। চাকা তো আমাদের বন্ধু।

দিদিমণি আরও বললেন— চাকা আমাদের প্রতিদিনের নানা কাজে লাগে।

আনেয়ার বলল — মানুষ কীভাবে চাকা তৈরি করা শিখল?

— মানুষ এক দিনে হঠাতে করে চাকা তৈরি করতে পারেন। মানুষ তার নিজের প্রয়োজনে চাকা তৈরি করেছে।

সুজয় বলল — কী ধরনের প্রয়োজন?

দিদিমণি বললেন— কোনো কিছু টেনে ছিঁড়ে নিয়ে যাওয়া ছিল কঠিন।

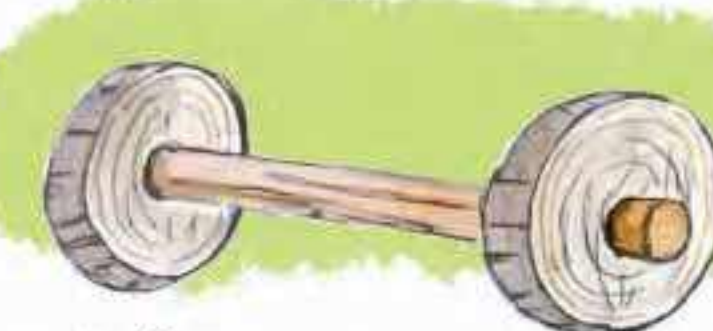
পলাশ বলল — চাকার ব্যবহার জানলেই কি সব কাজ সহজে করতে পারত মানুষ?

রাবেয়া বলল — তাহলে চাকার ভাবনা কীভাবে এল মানুষের মাথায়?

দিদিমণি বললেন — এটা নিশ্চিত করে বলা মূশকিল। ইয়তো পাহাড়

থেকে পাথর গড়িয়ে পড়তে দেখেছিল। তার থেকে মাথায় এসেছিল চাকার ধারণা।

নীচের ছবি দৃঢ়ি ভালো করে দেখো। বন্ধুদের সাথে আলোচনা করে লেখো।



প্রথম ছবি



দ্বিতীয় ছবি

চাকার বিষয়	প্রথম ছবি	দ্বিতীয় ছবি
১। ওজন		
২। সূবিধা		
৩। অসুবিধা		

রানি বলল — প্রথমে কী দিয়ে চাকা বানাত মানুষ ?

দিদিমণি বললেন — প্রথমে কাঠ দিয়েই চাকা বানাত । গাছের গুড়ি গোল করে কেটে চাকা তৈরি করত । তারপর পাথরের চাকাও হতো ।

তিতির বলল — দিদি, কাঠের চাকা ভেঙে যেত না ?

দিদিমণি বললেন — হ্যাঁ । ভেঙে যেত । পাচেও যেত । একসময় মানুষ খাতুর বাবহাব শিখল । এরপর চাকাকে শক্তপোক করার জন্য লোহার বেড় দিয়েছিল ।

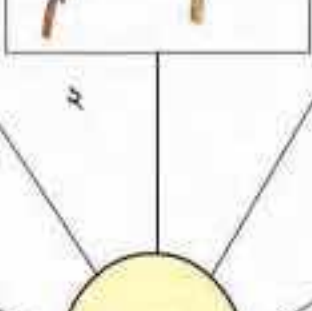
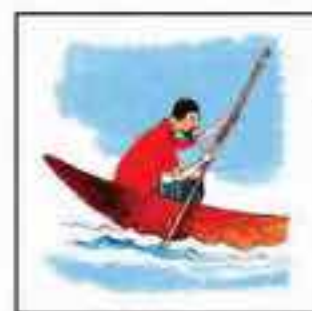
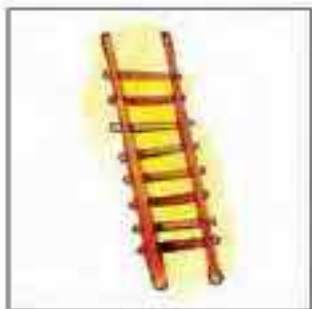
ডমরু জিজ্ঞেস করল — বাসে, মোটরেতে রাবারের টায়ার লাগায় দিদি ?

— রাবারের চাকা তৈরি হওবা শুরু হলো অনেক পৰে । তাতে হাওয়া ভরা হলো । এতে চাকা হালকা হলো । ঘীকুনি কমল । গাড়ি তাড়াতাড়ি চলতেও শুরু করল ।



## କତ କାଜେଇ ନା ଲାଗେ ଲାଠି

ନୀତିର ଛବିଗୁଲୋ ଭାଲୋଭାବେ ଲଙ୍ଘ କରୋ:



ଲାଠି

୧

୨

୩

୪

୫

୬

୭

୮

୯

୧୦

ছবিগুলো দেখে লাঠি কী কাজে ব্যবহার হচ্ছে নীচে লেখো:

ছবি নং	লাঠি কী কাজে ব্যবহার হচ্ছে?
১	
২	
৩	কুয়ো থেকে জল তোলার কাজে (অনেক আগে দড়ির বদলে লাঠি ব্যবহার করা হতো)
৪	
৫	
৬	
৭	সহজে ভারী জিনিস তোলার কাজে
৮	আঘাতকার জন্য লাঠির ব্যবহার, সুরক্ষার জন্য লাঠি ব্যবহার করা হয়
৯	
১০	

ছবিগুলো দেখে বনিতা, দীপ, বিজাম আর আলাম অনেকগুলো চিনতে পারল। আর বাকিগুলোর কথা দিদিমণির কাছ থেকে জানতে চাইল।

দিদিমণি বললেন — আজ থেকে অনেক বছর আগে মানুষ বনে-জলাদে বাস করত। তখন থেকেই হাতিয়ার হিসাবে গাছের ডাল, লাঠি ব্যবহার করত। তারপর আরো নানারকম কাজেই লাঠির ব্যবহার হয়। ভারী জিনিস তোলার কাজেও লাঠির ব্যবহার তোমরা দেখাতে পাবে। ধাতু আবিষ্কারের পর লাঠির মাথায় পাখদের বদলে ধাতুর ফলা ঝুড়ে বশি তৈরি শুরু হয়।

তোমাদের জানা আর কোন কোন কাজে লাঠি ব্যবহার করা হয়, আলোচনা করে লেখো:

কাজের নাম	কীভাবে ওই কাজে লাঠির ব্যবহার হবে

দীপ বলল — দিদি, এসব কাজে লাঠির মতেই আর কিছু ব্যবহার করা যায় না, যেটা লাঠির চেয়ে মজবুত ও টেকসই হবে?

— লাঠির মতেই ব্যবহার করা বেশ খারাপ এখন তৈরি হায়োছে ধাতুর বাড়। এভাবেই আবও মজবুত ও টেকসই জিনিসগুলো নিজেদের প্রয়োজনে তৈরি করে নিয়েছে মানুষ।



## আগুন থেকে সাবধান

পুঁজোর ছুটির পর স্কুল খুলেছে। অমিত স্কুলে আসেনি। বাজি ফাটাতে গিয়ে ওর হাত পুড়ে গেছে।

দিদিমণি বললেন — বাজি, পটকা এসব দাহ্য বস্তু সাবধানে নাড়চাড়া করা উচিত।

সোহম দিদিমণিকে জিজ্ঞাসা করল — দিদি দাহ্য বস্তু কী?

দিদিমণি বললেন — যেগুলিতে আগুন লাগলে সহজেই ঝুলে পঠে ও অর্ধ সময়ে পুড়ে শেষ হয়ে যায়। সহল মানে পোড়া। সেই থেবেই এসেছে দাহ্য কথাটা।

মানসী বলল — বড়, শুকনো পাতা, বিচালি, কেরোসিন, পেট্রোল, বাজি তৈরির মশলা এগুলো তো দাহ্য বস্তু;

বাড়ির বাড়োদের মঙ্গো আলোচনা করে তোমাদের বাড়িতে যে যে দাহ্য বস্তু আছে তার নাম নীচে লিখে ফেলো।

বর্তমানে আমাদের ঘরে থাকা দাহ্য বস্তু	কেমন সাবধানতা নিলে আগুন লাগা এভানো যায়
১.	১.
২.	২.
৩. রান্নার গ্যাসের সিলিন্ডার	৩. ঘরে ঢুকে রান্নার গ্যাসের গুৰু পেলে কোনো আলো ভালভাবে বা নেভাবে না। সমস্ত দরজা-জানালা খুলে দিতে হবে। গ্যাসের নব বন্ধ আছে কিনা পরীক্ষা করতে হবে। গ্যাস পরিষেবার লোককে খবর দিতে হবে।
৪. কেরোসিন তেল	৪. ঝুলন্ত স্টোকে কখনই তেল ভরবে না বা পাম্প দেওয়া স্টোকে অতিরিক্ত পাম্প করবে না।
৫.	৫.
৬.	৬.
৭.	৭.
৮. পেট্রোল	৮.



## চারপাশের পড়ে থাকা আবর্জনা



**নিদিমণি বললেন—** পাশের ছবিটা ভালো করে দেখো। আমাদের মেলে দেওয়া জিনিস সমস্যে তোমাদের কী ধারণা হচ্ছে।

**করিম বলল—** মিসি ছবিটাতে বেশ কিছু নোংরা জিনিস পড়ে রয়েছে। সলে প্লাস্টিকও আছে।

**নিদিমণি বললেন—** তোমরা ঠিকই ধরেছ। এই নোংরাগুলোকেই বর্জ্য পদার্থ বলা হয়। বর্জন করা বা মেলে দেওয়া হয় যালে এগুলোর নাম বর্জ্য। তোমরা দেখলে কিছু বর্জ্য পদার্থ জমিয়ে রাখলে যেমন কাগজ, আনাজের খোসা প্রভৃতি পড়ে দুর্ঘট্য ঘোরোয়। আবার কিছু বর্জ্য পদার্থ মাটিতে মিশে যাবে না। যেমন— প্লাস্টিকের বোতল, কাচের টুকরো, প্লাস্টিকের প্যাকেট, টিনের কোটো।

এবার তুমি উপরের ছবিটি দেখো। বন্ধুদের সাথে আলোচনা করে নীচে লেখো। প্রয়োজনে বাড়ির বাড়োদের সাহায্য নাও।

বর্জ্য পদার্থের ধরন	কী ধরনের বর্জ্য মাটিতে মেশে / মেশে না	কোথায় দেখেছ	ওই বর্জ্য জমিয়ে রাখলে কী ক্ষতি	কীভাবে এই বর্জ্য পদার্থকে সরিয়ে ফেলা উচিত
১. তরকারির খোসা		১. বাড়ি / মিড-ডে মিলের রাজাঘরে		১. ডাস্টবিনে ফেলা উচিত
২.				
৩.				
৪				
৫				

## সাপের কামড় থেকে সাবধান

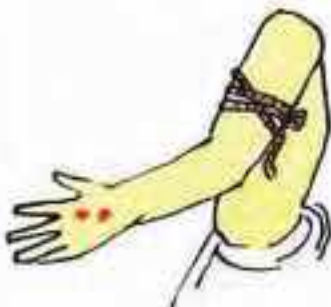
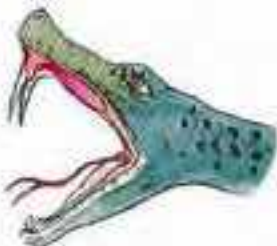
মিনু ক্লাসে চুকে দিদিমণিকে বলল — কাল আমাদের পাড়ায় একজনকে সাপে কামড়েছে। সবাই বলল খুব বিষাক্ত সাপ। বিষাক্ত মানে কী দিদি?

দিদিমণি বললেন — আমলে সাপের নাতের নীচে বিষখলিতে বিষ থাকে। তারা নিজেদের বীচাতে মানুষকে কামড়ায়। তখন কামড়ানোর জায়গায় ওই বিষ চেলে দেয়। এরকম জিনিস শরীরে প্রবেশ করলেই হ্রাস, ঘন্টা শুরু হয়। কয়েক মুহূর্ত পরেই ওই স্থান ফুলেও গঠে। সাপের মতো অনেক প্রাণীর নাতের নীচে বা হুলে বিষ থাকে। এরা সবাই **বিষাক্ত প্রাণী**।

পরের দিন দিদিমণি ছাত্রাত্রীদের কয়েকটা ছবি দেখালেন। বিষাক্ত সাপে কামড়ালে কী করতে হবে তার সম্পর্কে কিছু ছবি দেখালেন। তারপর বললেন ছবিগুলো দেখে তার বিষয়বস্তু ডানদিকে লেখো।

দিদিমণি বললেন — বিষাক্ত সাপে কামড়ালে সময়মতো চিকিৎসা না হলে মানুষ মারাও যেতে পারে। এসো দেখি সাপে কামড়ালে আমরা কী করতে পারি।

১. শক্তস্থানে বিষদীত লেগে থাকলে তা হালকাভাবে তুলে ফেলা। শক্তস্থান জল দিয়ে ভালো করে ধূয়ে ফেলা দরকার।
২. হাতের বাহুতে / পায়ের উরু অংশে নড়ি হালকা করে বীধতে হবে। তবে খে়োল রাখতে হবে প্রতি এক দেড় ঘণ্টা পরে বীধন খুলে আবার যেন হালকা ভাবে বীধা হয়।
৩. সময় নষ্ট না করে দ্রুত হাসপাতালে নিয়ে যাওয়া।
৪. রোগী যাতে ভয় না পায় সেই বিষয়ে সাহস দেওয়া।
৫. বমি করতে চাইলে বমি করতে দেওয়া।
৬. শ্বাসকষ্ট হলে মুখে মুখ লাগিয়ে শ্বাস দেওয়া।



## রোগ সারাতে গাছ

তুতাই ক্লাসে এসে দিদিমণিকে বলল— টুকটুকি আজ স্কুলে আসবে না।

দিদিমণি জিজ্ঞাসা করলেন— কেন?

তুতাই বলল— কাল খেলার সময় ওর পায়ে খুব জোর লেগেছে। সকালে ওর বাড়িতে গিয়ে দেখলাম ওর পা ফুলে গেছে। ওর মা টুকটুকিরের পায়ে চুল-হলুদ গরম করে লাগিয়ে দিয়েছেন।

চম্পা বলল— আমার গলা ব্যথা হলে মা আমাকে বাসকপাতা, মিছরি, পোলমরিচ জলে ফুটিয়ে গরম জলটা খেতে দেন।

দিদিমণি সব কথা শুনে বললেন— কিছু দিন আগে আমার পায়ে এমন লেপেছিল যে পা বেলতেই পারছিলাম না। আমার দিদি কোথা থেকে রাখচিতার ভাল নিয়ে এলেন। তারপর ওই ভাল থেতো করে আগুনে গরম করলেন। তারপর গরম গরম বস ব্যাঘাত জায়গায় লাগিয়ে দিলেন। দু-দিন এইভাবে ব্যবহার। তারপর দেখি ব্যথা অনেক কমে গেছে।

নিচের রোগশূলির জন্য প্রাথমিকভাবে কোন কোন ধরনের গাছপালা ব্যবহার করা হয় বড়োদের সাথে আলোচনা করে তা লিখে দেলো।

কী ধরনের শরীর খারাপ	কোন ধরনের গাছপালা ব্যবহার করা হয়	কীভাবে ব্যবহার করা হয়
১। সর্পি ও কাশি		
২। জ্বর		
৩। আঘাত লেগে ব্যথা		
৪। কেটে গোলে		
৫। পেটের অসুবিধা		

পরেরদিন স্কুলে দিদিমণি জানতে চাইলেন গাছপালা ব্যবহার সম্পর্কে তালিকাতে কী লেখা হয়েছে। তারপর এসব বিষয়ে অনেক আলোচনা হলো।

### খুঁজব গাছ, সারাব রোগ

পরের দিন ক্লাসে দিদিমণি ছাত্রছাত্রীদের বললেন— তোমরা জানলে আমাদের চারপাশের নানা গাছ আমাদের রোগ সারাতে পাবে। এসব উদ্ধিদকে ভেষজ উদ্ধিদ বলা হয়।

ডোডো দিদিমণিকে জিজ্ঞাসা করল— দিনি মানুষ কবে বুঝল যে গাছপালাও রোগ সারাতে সাহায্য করে?

দিদিমণি বললেন— সে অনেক আগের কথা। মানুষ তখন জঙ্গলে জঙ্গলে ঘুরে বেড়াত। শাকপাতা বনশূল খেয়ে বেঁচে থাকত। সেইসময় দেখেই শরীর খারাপ হলে গাছপালা ও তার শিকান্দবাকড় খেয়ে রোগ সারাত।



## প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা

শেখর দিদিমণিকে বলল — আমার দাদু একদিন বাবার সঙ্গে গাছপালা ও ভেষজ উদ্ভিদ নিয়ে আলোচনা করছিলেন। দিদিমণি বললেন — তোমার দাদু ঠিকই বলেছিলেন। এমন কেনেৰ গাছ প্রায় নেই যাৰ কোনো ভেষজ গুণ নেই। তাই গাছপালা চেন্টো আমাদেৱ কাছে খুব জনপুৰি।

নীচেৱ তালিকাতে কিছু ভেষজ গাছেৰ ছবি দেওয়া হলো। ওই গাছগুলি তোমার এলাকা থেকে জোগাড় কৰাৰ চেষ্টা কৰো। ওই গাছগুলিৰ কোন অংশ রোগ প্রতিকারেৰ জন্য কীভাবে ব্যবহাৰ কৰা হয় বাঢ়িৰ বড়োদেৱ সঙ্গে আলোচনা কৰে নীচে লিখে ফেলো।

ভেষজ গাছেৰ ছবি	ওই গাছেৰ কোন অংশ ব্যবহাৰ কৰা হয়	কোন রোগ সাৰাতে ব্যবহাৰ কৰা হয়	কীভাবে ব্যবহাৰ কৰা হয়
 তুলসী			
 নরমতারা			
 কালামৰা			

ভেষজ গাছের ছবি	ওই গাছের কোন অংশ ব্যবহার করা হয়	কোন রোগ সারাতে ব্যবহার করা হয়	কীভাবে ব্যবহার করা হয়

## এলাকার গাছ, ওষুধ বারোমাস

করিম দিদিমণিকে বলল— দিদি, আমাদের এলাকায় একটা বড়ো অর্জুন গাছ আছে। অনেক লোক গাছের ছাল নিয়ে যায়। ওনাদের জিজ্ঞাসা করলে বলেন ওই গাছের ছাল জলে ভিজিয়ে খেলে নাকি হাটের অসুখ সেরে যায়।

বিমল কবিরাজ বললেন— অর্জুন গাছ কেন, এবংকি অনেক গাছ আছে, যার নানা অংশ নানা রোগ সারাতে ব্যবহার করে থাকেন।

বিভিন্ন রোগে ব্যবহার করা হয় এমন গাছপালা জোগাড় করো। তার ছবি আঁকো। নীচে লেখো।

গাছপালা	কোন অংশ ব্যবহার করা হয়	কীভাবে ব্যবহার করা হয়	কেন ব্যবহার করা হয়
সিঙ্গোনিয়া	গাছের ছাল থেকে	তেতো ট্যাবলেট	কাঁপুনি দিয়ে জরু এলে সারাতে
নিম			

**প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা**

গাছপালা	কেন অংশ ব্যবহার করা হয়	কীভাবে ব্যবহার করা হয়	কেন ব্যবহার করা হয়
পেঁপে			
আমলকি			
জাম			
শিউলি			
শূলনিশ্চাক			
কলমিশ্চাক			

### হারিয়ে যাওয়া ভেষজ গাছের খেঁজে

দিদিমণি কাজের শেষে ছাত্রছাত্রীদের বললেন— আমরা তো অনেক গাছ নিয়েই আলোচনা করলাম। তাহাতাও তোমার এলাকায় নানাধরনের গাছপালা আছে বা ছিল। যেগুলি অস্তীতে মানুষ বিভিন্ন রোগ প্রতিকারের জন্য সবসবি ব্যবহার করত। এমন কিছু গাছের নাম লেখো, যেগুলি আপে তোমার এলাকায় প্রচুর পাওয়া যেত। এখন আর পাওয়া যায় না। যদিও বা পাওয়া যায় তা সব্বার হতাতো অনেক কম।

বড়োদের সঙ্গে আলোচনা করো। না পাওয়ার বা সংখ্যায় কমে যাওয়ার কারণ ড্রোঁখ করো।

গাছপালার নাম	তোমার এলাকায় এখনও কি প্রচুর পাওয়া যায়/যায় না	না পাওয়া বা সংখ্যায় কমে যাওয়ার কারণটি উল্লেখ করো
১।		
২।		



গাছপালার নাম	তোমার এলাকায় এখনও কি প্রচুর পাওয়া যায়/যায় না	না পাওয়া বা সংখ্যায় কমে যাওয়ার কারণটি উল্লেখ করো
৩।		
৪।		
৫।		
৬।		
৭।		
৮।		
৯।		
১০।		



আমরূল পাতার রস  
বক্ত আমশোকে করে বশ ।



## পাহাড় অঞ্চলে মানুষের জীবিকা

রোশনদের পরিবার দাঙ্গিলিং-এ থাকে। পাহাড় ছেড়ে সমতলে চলে এসেছে।

রোশনের বাবা ও খানে চা-পাতা তৈরির কারখানায় কাজ করেন।

রোশন রহমতকে জিজ্ঞাসা করল— তোর বাবা কী করেন?

রহমত বলল— আমার বাবা নিধা থেকে কম দামে কাঙুবাদাম কিনে এনে শহরে

বেশি দামে বিক্রি করেন। তাতেই আমাদের সংসার চলে।

দিদিমণি বললেন— নানান অঞ্চলে নানা ধরনের জীবিকা তেমরা দেখতে পাবে।

আবার চাষ করা বা মাছ ধরার মতো জীবিক নানা অঞ্চলে দেখা যায়। কে কোথায়

গাবেন তার উপর জীবিকার ধরন অনেকটাই নির্ভর করে।

রীনা বলল— ঠিক বুঝলাম না দিদি।



— আমাদের রাজ্য ভূভাগটা সব জ্ঞানগার সমান নয়।

কোথাও উচু পাহাড়, কোথাও মালভূমি। আবার কোথাও শুধু চাষের জমি। এছাড়াও আছে নদী, সমুদ্র, জঙ্গল।

দিদিমণি রোশনকে জিজ্ঞেস করলেন— তুমি দাঙ্গিলিং-এ যখন থাকতে তখন চা-পাতা তৈরির কারখানা ছাড়া আর কোথায় কোথায় নীৰী কী কাজ করতে মানুষকে দেখেছ?

রোশন বলল— দাঙ্গিলিং বেশ ঠাণ্ডা জ্ঞানগা। ট্রি ট্রেনে বা জিপে চড়ে কাত মানুষ বেড়াতে আসেন। স্থানীয় মানুষ গাড়িতে করে

ওদের ঘোরান। হোটেলে খাকার বাবস্থা করে দেন। খাবার বা শীতের পোশাক ওইসব পরিকল্পনার বিক্রি করেন। এছাড়াও অনেকে হাতের তৈরি জিনিসও ম্যালের আশেপোশের রাঙ্গার ধারে বিক্রি করেন। জঙ্গলের কাঠ থেকে নানা অসবাব ও প্যাকিং বাক্স তৈরির কাজও বহু মানুষ করেন।

— তানে কি পাহাড়ে চাষ হয় না?

— ধান, কোমাশের চাষ হয়। ফুল চাষ হয়। আর হয় কমলালেবু, নাসপাতির মতো ফুল।

দিদিমণি বললেন— উচু-নীচু ভূমিভাগ হওয়ায় ফসল চাষ ভালোভাবে করা যায় না। পাহাড়ের গায়ে ধাপে ধাপে চাষবাস করতে হয়। এছাড়াও বেচানের স্কুল, কলেজে পড়ানো, অধিনন্দন কাজ আর ব্যালেসা করা অনেকের জীবিকা।



## কত জায়গায় কত রকম জীবিকা

নীচের ছবিগুলিতে কে কী কাজ করছেন তা ছবির নীচে লেখো।







অসিত বলল— বাবা বলেন, বীরভূম, বীকুড়া ও পশ্চিম মেদিনীপুর জেলার বহু মানুষ পাথরের বাদামে কাজ করেন।

জাহাঙ্গির বলল— একবার ট্রেনে যেতে যেতে রানিগঞ্জে কফলাখনির কথা আমি শুনেছিলাম।

— শুধু রানিগঞ্জ কেন? বর্ধমান জেলার আরও অনেক জায়গায় কয়লা তোলা হয়। এ কাজে বহু মানুষ কাজ করে জীবিকা ঢালান। আর এই কয়লাকে বাধার করেই গড়ে উঠেছে নানা কলকারখানা, বিদ্যুৎ কেন্দ্র। এতেও অনেকে কাজ করেন।

পাহাড় ও মালভূমির অঞ্চলিক বাদ দিলে পশ্চিমবঙ্গের বাকি প্রায় সব অংশই সমভূমি বা নীচু জলা জায়গা। এসব জায়গার মানুষ বৃক্ষিকাজ, মাছধরা, ব্যাবসা করা বা নানা অফিসে চাকরি করেন।

বুমা বলল— জঙ্গলের আশেপাশে যারা থাকেন তাদের তো অফিসে চাকরি বা চাষের কাজ করার সুবিধে নেই। তবে তাদের জীবিকা কী?

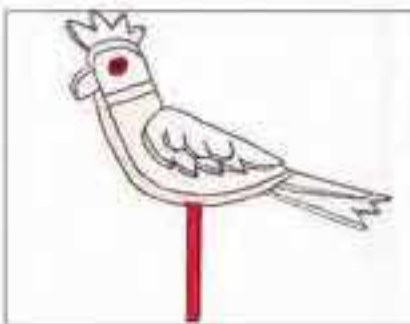
ঘণীশ বলল— জলপাইগুড়িতে জঙ্গলের পাশে আমার মামার বাড়ি। খানকার লোকেরা জঙ্গল থেকে কাঠ সংগ্রহ করেন। কেউ কেউ কাঠ চেরাইয়ের কলেও কাজ করেন।

— জঙ্গল থেকে শুধু যে কাঠ পাওয়া যায় তা নয়। মধু, পাতা, গাছের পুষ্পবিশ অংশ সংগ্রহ করেন জঙ্গল এলাকার মানুষ। এছাড়াও মাছ ধরা, চিংড়ির মীল সংগ্রহ বা নৌকো তৈরিকেও অনেকে নিজেদের জীবিকা হিসেবে বেছে নিয়েছেন।

এবার তোমরা নীচের তালিকাটি তোমাদের অভিজ্ঞতা থেকে বা বাড়োদের সঙ্গে আলোচনা করে লেখো।

কোন অঞ্চল	জীবিকার নাম
(১) চাষ জমির আশেপাশে	
(২) খনি এলাকায়	
(৩) ঘন জঙ্গলের পাশে	
(৪) নদী বা সমুদ্রের আশেপাশে	

## নানারকম হাতের কাজ ও জীবিকা



ওপরের ছবিগুলো কীসের ছবি তা ফাঁকা জায়গাগুলোতে লেখো।

### পূতুল তৈরি

গঙ্গের বইতে বিশু তালপাতার সেপাইয়ের কথা পড়েছে। বিশু একদিন স্যারকে জিজ্ঞেস করল তালপাতার সেপাই মানে কী? স্যার যা বললেন তাতে বোৰা গেল— বাচ্চাদের জন্য বানানো তালপাতার একধরনের পূতুল। আগে সব মেলাতেই পাওয়া যেত। পূতুলের পায়ের নীচে কাঠি। কাঠি দু-হাতে ঘোরালেই টুপি পরা সেপাই হাত পা ছুঁড়তে থাকে। খুব মজানার। কিন্তু এখন আর এসব পূতুল তত পাওয়া যায় না। **পটুরারা** পরিচয়বজ্জ্বলের বিভিন্ন জেলায় তৈরি করে নানান জিনিসের পূতুল। মনসা ঘট, লক্ষ্মীর পট, রঞ্জিন ছবি আঁকা হাঁড়ি, কলশি এসবও তৈরি করেন **কৃষ্ণকারেরা**।

### নকশি কাঁথা

কমলিকা অনেকস্বল্প এসব কথা শুনছিল। বলল— আমাদের বাড়িতে পূরানো ট্রাঙ্কের মধ্যে ঠাকুরার মা-র বানানো নকশি কাঁথা দেখেছি। সামান্য শাড়ি, ছেঁড়া কাপড় দিয়ে বাঁসার মেঝেরা বানাতেন নকশা করা কাঁথা। কাঁথার গায়ে গল্পকথা, বাঘ, সিংহ, হাতি, ঘোড়া এসব সূচ-সূতোয় ফুটিয়ে তোলা হয়েছে।

### মাটির কাজ

রহমতের বাবা কাঁচা মাটি দিয়ে বাড়ি তৈরি করেন। কৃষ্ণগরের কিছু মানুষ ওই মাটি দিয়ে পুতুল বা প্রতিমা তৈরি করেন। শুধু কাঁচা মাটি নয়, মাটি পুড়িয়েও নানা জিনিস তৈরি হয়। **পোড়া মাটি** দিয়ে তৈরি হয় এমন চারটি জিনিসের নাম লেখো।

১। \_\_\_\_\_ ২। \_\_\_\_\_ ৩। \_\_\_\_\_ ৪। \_\_\_\_\_

দিদিমণি বললেন — ঘর তৈরিবা পর ঘর সাজাতে বা প্রতিনিষেবক কাজে টুকিটাকি কত জিনিসের দরকার হয়। তোমরা এরকম করেকটা জিনিসের নাম বলতে পারো!

কুসূম বলল — সরা, কুলো, ঝুড়ি।

সোহরাব বলল — হাতপাথা, চাটাই, আসন, পাপোশ — এরকম কত কী!

এবার তোমরা নীচের তালিকার জিনিসগুলো কী কী দিয়ে তৈরি তা নিজেরের মধ্যে আলোচনা করে লেখো।

জিনিসের নাম	কী দিয়ে তৈরি	তোমার অঞ্চলে এর কোনগুলো তৈরি হয়
১. নৌকা		
২. মাদুর		
৩. চিবুনি		
৪. হাতপাথা		
৫. ঝাড়ু		
৬. ঘুনি		
৭. সড়ি		
৮. শাড়ি		
৯. গরম জামাকাপড়		

### বাঁশের কাজ

মুকুলের বাঁশির আওয়াজ শুনে পাড়ার সবাই ওর বাঁশিটা নেড়েচেড়ে দেখে। জলপাইগুড়ির এক গ্রামীণ মেলা থেকে কিনে এনেছিলেন তর বাঁশ। মেলায় নাকি শুধু বাঁশ আর বেতের তৈরি জিনিসের ছড়াছড়ি। ঠাকুমার ফুলের সাজি, কাকার ছিপ আর মার কুলো — সবই ওই মেলা থেকে কেন। বাঁশ ও বেতকে ব্যবহার করে আর কী কী জিনিস তৈরি হতে পারে তাৰ একটি তালিকা তৈরি করো।

বাঁশের তৈরি জিনিস	বেতের তৈরি জিনিস



### সুবলদের কলম ফুল

শ্বেতা আর কস্তুরী নববর্ষে দোকানে সারি সারি কলম ফুল টাঙানো দেখল। খোজ নিয়ে ওরা জানল, এগুলো শোলার তৈরি। বন্ধু সুবলদের বাড়িতে নাকি তৈরি হয়।

সুবলকে জিঞ্জাসা করায় ও বলল — শোলা দিয়ে বাৰা ঢান্মালা আৰ টেপৰ তৈরি কৰেন। দেবদেবীৰ প্রতিমাও তৈরি হয়। — শোলাৰ কাজ যাৱা কৰেন কোথাও কোথাও তাদেৱ মালাকাৰ বলা হয়।

শোলা দিয়ে তৈরি তোমার চেনাজনা পাঁচটি ভিন্নিসেৱ নাম লিখে ফেলো।

১। \_\_\_\_\_ ২। \_\_\_\_\_ ৩। \_\_\_\_\_ ৪। \_\_\_\_\_ ৫। \_\_\_\_\_ |

### মুখোশ

সহেলি মামার বাড়ি থেকে কাজকে ছিৰেছে। আজ স্কুলে এসেছে। বলল তেক্ষণ সংস্কৃতিতে শিবেৱ গাজন উৎসবে ওৱা প্ৰতি বছৰ পুৰুলিয়ায় মামার বাড়ি যায়। পুৰুলিয়া, বীকুড়া, মেদিনীপুৰ জেলাগুলোতে বৈশাখ-জৈষ্ঠ মাসে গাজনেৱ মেলায় ছৌ নাচ হয়।

সহেলি বলল — রামায়ণ-মহাভাৰতেৱ মতো গঞ্জ দিয়ে তৈৰি হয় ছৌ নাচেৰ কাহিনি। ছৌ নাচে মুখোশ পৰাতেই হয়।

বিশু বলল — এই মুখোশগুলো বানায় কাৱা?

স্যার বললেন — পুৰুলিয়া জেলাৰ জায়গায় জায়গায় ছড়িয়া আছে ছৌ নাচেৰ মুখোশ বানানোৱ শিল্পীৰা। খুব সামান্য ভিন্নিস দিয়ে এগুলো তৈৰি হয়। আঠালো মাটি, কাগজেৰ মড়, পাতলা কাপড়, চৰককে বস্তাৰ জন্য গুৰুলি তেল, আঠা, ধূনো, পাট, নকল চুল, পাখিৰ পালক, ঝাঁঝা, গৃতি, শলমা-চুমকি ও রং বাবহায় বৰা হয়।

### ঘৰে বসে হাতেৱ কাজ

স্যার বললেন — আমাদেৱ রাজ্যে এৰকম বহু মানুষ আছেন, যাৱা ঘৰে বসে ঘোটো ঘোটো শিল্পকে বীচিয়ে রেখেছেন।

বিশু বলল — আমি ফুলিয়ায় তাতিদেৱ দেখেছি ঘৰে বসে তাত চালিয়ে শাড়ি তৈৰি কৰতে।

স্যার বললেন — বীকুড়াৰ বিহুপুৰ তো বিহুপুৰী সিঙ্ক শাড়িৰ জন্য বিখ্যাত। আমাৰ মাঝেৰ আছে। তাতে বালুচনি কাজ কৰা। আৱ মুশিলিবাদেতে সিল্কেৰ শাড়ি তৈৰি হয়।

শেফালি বলল — শাড়ি তো হলো। কিন্তু গয়না! আমাদেৱ রাজ্যে সোনা-বুপোৱ গয়না বানানো ছাড়াও শুভোৱ গয়না, পোড়ামাটিৰ গয়না, কাটেৱ গয়না ও বানায় মানুষ।

— সোনা বা বুপো কী?



— এগুলো হলো ধাতু। এরকম কঁচা-পিতল বা লোহাও ধাতু।  
এসব ধাতু দিয়ে তৈরি তোমার চেলা জিনিসের নাম নিচে লেখো।

জিনিসের নাম	কী ধাতু দিয়ে তৈরি
১. আংটি, বালা, দুল	
২. দা, কোদাল	
৩. থালা, বাটি, ফাস	

## ডোকরা

স্যার বললেন— পিতল দিয়ে ডোকরা বাসনপত্র তৈরির কথা জানলে। আবার বীকুড়া ও বর্ধমানের মতো অনেক জেলায়  
কিছু লোক মৌ-মোম আর ধূনোর ছাঁচে গলানো পিতল ঢেলে নালান ধরলের মূর্তি তৈরি করেন। আমাদের বাড়িতে  
আছে এরকম এক পিতলের ময়ুর। পিতলের এসব জিনিসগুলোকে বলা হয় ডোকরা।

বিশু বলল— স্যার, ডোকরার পঞ্চপদীপ, ময়ুর, গণেশ, জগমাথ, পেঁচা, কাঞ্জলতা, চাল মাপার কৌটো, সপরিবারে মা  
দুর্গার মূর্তি অনেক মেলায় দেখেছি।

সহেলি বলল— যারা লোহার জিনিস তৈরি করেন  
তাদের তো **কর্মকার** বলে। ডোকরার কাজ করেন  
যারা তাদের কী বলা হয়?

— এই পিতল-চালাই শিল্পীদের কোথাও  
মালাহার, কোথাও স্যাকরা বা কোথাও আবার  
তেঁো বলা হয়।

এরকম ধরনের নানা উপাদান দিয়ে জিনিস বানানো  
ছাড়াও কেউ কেউ অন্য কাজও করেন। মাটির  
সরা, কলশি বা হাঁড়ির গায়ে ছবি আঁকেন। কেউ  
বা দেয়াল ও মেঝেতে **আঞ্চনিক** কাজ করেন। কেউ  
বা মিষ্ঠি বানান। আর ছোটো বড়ো নানা কারখানায়  
কাজ করে কত মানুষের সংস্কার চলে। কেউ বা  
মুড়ি ভাজেন আবার কেউ তৈরি করেন সিমেন্ট।



## কতৃকম উপাদান

এ বছর পাড়ায় নতুন একটা চাউমিন তৈরির কারখানা হয়েছে।

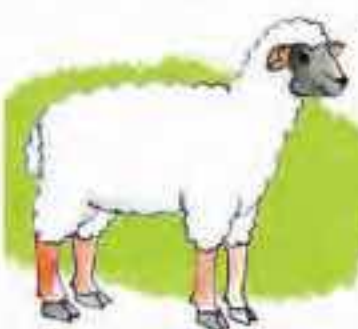
ওহানে বেশি ময়দা দিতে পারায় অসিতের বাবার মন বেশ ঘূশিঘূশি।

দিদিমণি অসিতের কথা শুনে বললেন — এক একটা জিনিস তৈরির জন্য এক একরকম উপাদান লাগে। আবু তা বিভিন্ন জায়গা থেকে জেগেড় করা হয়।

এসো এখন আমরা এরকম তোমার চেনা কিন্তু শিখ আর তার প্রধান উপাদান জানার চেষ্টা করি।



শিল্পে কী তৈরি করা হয়	কী উপাদান লাগে বলে তোমার মনে হয়
বিস্তুটি, পাউরুটি, কেক	
ভাইকাপড়	
বাড়ির বারান্দার ফিল	
দড়ি, বন্দা, ব্যাগ	



সলুথ বলল — কিন্তু শিল্পের এই উপাদানগুলো কোথা থেকে পাওয়া যায়?

রীনা বলল — কাগজ তৈরির কাঠ আর বাঁশ পাওয়া যায় বন থেকে। আবার ডিম, দূধ, পশম আর রেশম এসব আসে পালিত প্রাণী থেকে।

তোমার এলাকায় যেসমস্ত শিল্প তোমরা দেখো, নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে অথবা বড়োদের সাহায্য নিয়ে জানার চেষ্টা করো তার উপাদানগুলো কোথা থেকে সংগ্রহ করা হয়।

শিল্পের নাম	উপাদান কোথা থেকে সংগ্রহ করা হয়
১. মিষ্টি বানানো	
২. খেলনা তৈরি	
৩. ঘর সাজানো	
৪. বড়ো বড়ো বাড়ি তৈরি	
৫. কাপড় বোনা	

## কোনোটা বাড়িতে তৈরি, কোনোটা কারখানায়

এতরকম উপাদান থেকে যে কীভাবে কী করা হয়, সেটা ঠিক বুঝতে পারেনি অসিত, সঞ্চয়রা।

দিদিমণি বললেন— এই উপাদানগুলো নিয়ে নানা ধাপে বদলানো হয়। এটা ওটা সঙ্গে মেশানো হয়। কখন বা আগুনে গরম করা হয়। ছোটো, বড়ো যন্ত্রপাতি ও লাগে। কখন জিনিসটা সক্ষ কারিগরো হাতেই তৈরি করে নেন।

অসিত বলল— দিদি, সবই তো একরকম জিনিস নয়। আর সব জিনিস তো একই কারখানায় নিশ্চয়ই তৈরি হয় না।

দিদিমণি বললেন— ঠিক বলেছ। কেথাও কারখানা ছোটো। যন্ত্রপাতি আর লোকজনও লাগে কম। এগুলো হলো ছোটো বা কুচু শিল্প।

বাড়ির মধ্যেই আবশ্য কম জায়গায় এখনের জিনিস তৈরি করা হলে, সেটা কৃটির শিল্প।

সঞ্চয়ের বাড়িতে বসেই খুপ বানানো বা চানাচুর তৈরি করতে দেখার অভিজ্ঞতা আছে। আর মলয়দের বাড়িতে জ্যাম, জেলি, আচার তৈরি হয়।

অসিত বলল— তাহলে দিদি, তাঁতে কাপড় বোনা বা জরির কাজ এগুলোও কুচু শিল্প?

দিদিমণি পশ্চিমবঙ্গের একটা মানচিত্র দেখালেন। পশ্চিমবঙ্গের কোন কোন জেলায় বা স্থানে কুচু বা কৃটির শিল্প গড়ে উঠেছে তা দেখিয়ে বোঝালেন।



কী ধরনের কুচু ও কৃটির শিল্প	পশ্চিমবঙ্গের কোথায় দেখা যায়
তাঁত শিল্প	হুগলির শ্রীরামপুর, ধনেখালি, নদিয়ার নবদ্বীপ, .....
রেশম শিল্প	মালদার সুজাপুর, কালিয়াচক, মূর্শিদাবাদের .....
মৃৎ শিল্প	কলকাতার কুমোরটুলি, ....., নদিয়ার কৃষ্ণনগর, .....
গালা শিল্প	পূরুলিয়ার বালদা, বীকুড়ার সোনামুখি, .....

তমাল এতক্ষণ মন দিয়ে সব কথা শুনছিল। এবার সে বলল— আমার মামার বাড়ি **চিন্দুরখনে**। সেখানে তো কত বড়ো কারখানায় **রেলহাঁস্তুন** তৈরি হয়।

দিদিমণি বললেন— বড়ো বড়ো কারখানায় আনেক লোক দিনবাত কাজ করে আর বড়ো বড়ো যন্ত্রপাতি দিয়ে কোনো জিনিস অনেক পরিমাণে তৈরি হলে সেগুলো হলো **বড়ো শিল্প**। আহাজ তৈরি, মেটের গাড়ি তৈরি এবকমই বড়ো শিল্প। আমরা যে আমাকাপড় পরি অথবা রোজ ব্যবহার করি এমন জিনিসগুলোর অনেকগুলোই এরকম বড়ো কারখানায় তৈরি।

## না পড়ে শেখা নানা কাজ

স্কুল আজ ছুটি। তাই সুরজ খেলতে গেছে পাশের পাড়ার বিনোদনের বাড়িতে। সুরজ অবাক হয়ে দেখছিল, কী সুন্দর একটা পোড়ামাটির বৃক্ষমূর্তি রয়েছে বিনোদনের আলমারিতে। বাড়ি ফিরে তার খুব ইচ্ছে হলো মাটির কিন্তু বানায়। তাই একটা ঘোড়া তৈরি করে রোদনুরে শুক্রোতে দিল। পরের দিন রাখা শেষ করে, সুরজের মা কাঠের উন্মনের মধ্যে সাবধানে পুড়তে দিলেন সেটা।



সুরজের মা দুপুরের পর উন্মন থেকে পুতুলটা বের করে দিলেন। সুরজ দেখলো সেটা পুড়েছে বটে, কিন্তু ফেটে চৌচির।

পরের দিন স্কুলে গিয়ে মিনা, কেতকী, রাহুলের সঙ্গে সুরজ কথাটা বলছিল।  
দিদিমণিও যোগ দিলেন তাদের কথায়।

সুরজ বলল — আজ্ঞা দিদি, বিনোদনের বাবা যে বৃক্ষ মৃত্তিটা কিনেছেন  
সেটা তো পোড়ামাটির। আমার তৈরি ঘোড়টা তাহলে পোড়াতে গিয়ে  
ফেটে গেল কেন?

দিদিমণি একটু হাসলেন। তারপর বললেন — তুমি কি জানো, বিনোদনের  
বাড়ির মৃত্তিটা কেমন মাটি থেকে তৈরি? জানো না, তাইতো। মাটি  
পোড়ালেই হবে না। প্রথমে মাটি তৈরি করতে হবে, যাতে পোড়ালেও  
মেটে না যাব।

কেতকী বলল — আমার দিদিমা মাটির পুতুল তৈরি করে পুড়িয়ে আমাকে খেলতে  
দেন। কই সেগুলো তো ফেটে যায় না?

— তার মানে তোমার দিদিমা জানেন, কোন মাটি কত তাপে করক্ষণ ধরে পোড়ানো যাব। তুমি দিদিমার কাছ থেকে  
সেটা জানার চেষ্টা করো।

সুরজ বলল — আমি তাহলে কী করে জানব?

— তুমি জানবে কেতকীর কাছ থেকে। আবার তোমার কাছ থেকে জানবে অন্যার।

মিনা বলল — সবাই তাহলে সব জিনিস তৈরি করতে জানে না; শিখলে তবেই পারবে? কিন্তু শিখবে কী করে?

— এই যে একরকমের হাতের কাজ বা শিল্পকর্ম। এক একটা জরুরী এক একরকম শিল্পকর্মের জন্য বিখ্যাত। আর শুধু  
সেখানকার মানুষরাই জানেন তার পদ্ধতি। কোথাও সেখাজোখা থাকেন না। একজন অন্যজনকে হাতে ধরে কাজ শেখান।  
এই যে পোড়ামাটির কাজ। নীকুড়ায় শেলে দেখবে করক্ষণ পোড়ামাটির জিনিস। কিন্তু ওই জিনিস তৈরি করতে গেলে  
কী কী মিশিয়ে মাটি তৈরি করতে হবে, কতটা পোড়াতে হবে এইসব বিষয় জানতে হবে।

সুরজ বলল — না হলে, ঠিকভাবে হবে না।

— মাটি তৈরি না হলেও হবে না, আবার বেশি বা কম পুড়িলেও চলবে না। যারা এই কাজটা করছেন, তাদের জিজেস  
করলেই জানতে পারবে যে সবটাই তাঁরা হাতেকলমে শিখেছেন।

রাহুল বলল — আমাদের বাড়িতে যখন খাটের গায়ে নকশা করছিলেন মোহনজেট, তখন দেখেছি করক্ষণ যন্ত্রপাতি  
তাঁর। আর হাতুড়ি মারার জোরও কথন কম, কথন বেশি।



— রাহুলের মতো তোমরাও লক্ষ করলে দেখবে যারা কাঠ বা পাথর খোদাইয়ের কাজ করেন, তাদের কাজ করার পদ্ধতি অনাবকম। সোজা বা বীকা, ভীষ্ণু বা চওড়া — কতবর্কম যন্ত্র লাগে।

কেতকী বলল — শুনেছি ডোকরার পুতুল, পেতলের বাতিল অংশ বা অন্য ধাতু গলিয়ে অথবা ত্রোপ্ত ব্যবহার করে তৈরি করা হয়।

— কিন্তু কেতকী, তুমি নিশ্চয়ই এটা লক্ষ করেনি যে দুটো একেবারে একইরকম জিনিস নেই সেখানে।

— ঠিক দেখিনি তো! এরকম কেন হয় দিদি?

— ওই জিনিসগুলো তৈরির সময় প্রথমে জিনিসটার একটা ছাঁচ বানাতে হয়। এক একটা

জায়গায় ছাঁচের আদল এক একবর্কম। আলোর হাতে বানানো বলে একটাম সঙ্গে অন্যটার মিল নেই। বৎশালুকের ওখানকর মানুষ শিখেছে কীভাবে এই ছাঁচ তৈরি করতে হয়, কীভাবে ধাতু গলাতে হয়, তারপর সেই ছাঁচে দেলে মূর্তি বানাতে হয়। শেষে ছাঁচ ভেঙে ওই মূর্তি বের করা হয়।

— ও, তাহলে একটা ছাঁচ একবারই ব্যবহার করা যায়। সেজনেই সব আলাদা দেখতে হয় ডোকরার পুতুলগুলো।

— তারপর সেগুলোকে ঘৰামাজা করলে তবেই বিক্রির উপযুক্ত হয়।

যে সমস্ত অভিযিত্ত জ্ঞানের কথা জানলে নীচে লিখে ফেলো



কী কাজ করতে লাগে	কী কী বিষয়ের জ্ঞানের প্রয়োজন
১.	
২.	
৩.	

দিদিমণি বললেন — তাহলে দেখো, হাতেকভাবে কাঙ্গলুলো যদি শেখা না পাকে, তাহলে সেগুলো করাও যাবে না। বই পড়েও করা সম্ভব নয়।

রাহুল বলল — আমরা সিকিমে বেড়াতে চিয়েছিলাম। তখন দেখেছি বেতের টেবিল — চেয়ার, আলোর স্ট্যান্ড — আরও কত কিছু।

— বেতের জিনিস তৈরি করতে গেলে বেতকে বীকাতে হয়, বেত জুড়তে হয়, পালিশ করতে হয়। সবরকম বেত বীকবেও না; কত মোটা বেত কতটা বীকবে সেটা চিনতে হবে। কোনো কাজে বেতের শুধু ছালটা লাগবে, না অন্য

অংশ লাগবে তাও জানতে হবে। কখনো-কখনো কাঁচা বেতকে আগুনে গরম করে বাঁকাতে হয়। কতটা তাপ লাগবে? তা না জানলে বেশি তাপে বেতকা পুড়েই যাবে।

— তার মানে এই কাজটা শিখতে হবে। যৌরা কাজটা করেন তাদের কাছ থেকে সরাসরি শিখতে হবে।

তোমার এলাকায় নৌচের কাজগুলোর কোনোটা হয় কী? তার সঙ্গে নৌচের তথ্যগুলো পূরণ করো :



কী ধরনের কাজ	যিনি করছেন তার পরিবারের অন্য কেউ কাজটা করেন / করতেন কিনা	তিনি কাজটা কার কাছ থেকে শিখেছেন
(১) কাঠের কাজ		
(২) মাটির কাজ		
(৩) লরম পুতুল তৈরির কাজ		
(৪) যে-কোনোরকম গয়না তৈরির কাজ		
(৫) শাড়ির পাড়ের নকশা বোনা		

—আমার মা ভালো আলপনা দিতে পারেন। আমরা **লালমাটির দেশের মানুষ**। সেখানে বনের কাছাকাছি যেসব মানুষ থাকেন, তাদের মাটির বাড়ির দেয়ালে দেখেছি আলপনার মতো বিভিন্ন ছবি আৰু।

— এসব নকশা তাদের নিজস্ব সৃষ্টি। তাই অন্য কোথাও দেখতে পাবে না। আবার যারা **পটচিত্র আকেন তারা** একরকম রং ব্যবহার করেন। সেই রং কী থেকে পাওয়া যাবে, শুধুমাত্র তারাই জানেন। কোন জিনিস রং করতে কী রং ব্যবহার করা হবে, সেটা শুধু হাতেকলমে শিখে নেল ভবিষ্যাতের শিল্পী।

— সেজন্যাই ওই পটে আৰু ছবিগুলো একটু অন্যরকম। তাদের রংগুলোও ঠিক সাধারণ রঙের মতো নয়।

— এখন ভেবে নাকো, যদি কেউ এভাবে কাজগুলো শিখে না গাঢ়েন, তাহলে কী হবে।

— সেই জিনিসটাই আর তৈরি হবে না।

— শিল্পটাই হারিয়ে যাবে চিরকালের মতো।

সুরজ বলল— আমাদের বাড়িতে একটা শিং-এর তৈরি বক আছে। যার মধ্যে দিয়ে আলো যেতে পারে। তার মুখে আবার একটা চিংড়ি মাছ আছে। আজ্ঞা দিদি, এরকম জিনিস তো এখন আর খুব একটা চোখে পড়ে না?

—তাহলে নিশ্চয়ই খুব কম লোকই এখন এই জিনিস তৈরির কাজটা জানে। তাই বেশি জিনিস তৈরি হয় না, আর তুমি দেখতেও পাও না।

## দিনের শেষে গঞ্জগাথা

ছন্দোর বাড়িতে দিদিমা এলে ওর খুব আনন্দ হয়। সন্ধেবেলায় বাবা জ্যোতিরা কাজের জায়গা থেকে ফিরে আসেন। অনেকে মিলে একসঙ্গে গঞ্জ করতে বসে। ছন্দোও দিদিমার কাছে নানা গঞ্জ শোনার বায়না করে। আর দিদিমাও মনের আনন্দে নানা গঞ্জ শোনায়। সেই গঞ্জে থাকে অপূর্ব রাজপুত্র, কেটালপুত্র, রাজকন্যা আর দৈত্য-দানব। আবার কোনো কোনো গঞ্জে থাকে নানা পশু-পাখি। চালাক শেয়ালের গঞ্জ, ঘরগোশ ও কচ্ছপের গঞ্জ, বোকা হাতির গঞ্জ, সিংহ ও চালাক ইন্দুরের গঞ্জ ছন্দো দিদিমার কাছে শোনে আর অবাক হয়ে যায়। রাজপুত্র ও রাজকন্যার গঞ্জে লড়াই থাকে। দৈত্য-দানবের সঙ্গে লড়াইয়ে খুব কষ্ট করে হলেও জেতে রাজপুত্র-রাজকন্যারা। এগুলো কোথাও লেখা হিল না। মুখে মুখে মানুষ শুনেছে আর দিদিমাদের মতো করে ছোটোনের বলেছে। তোমাদের মনে আছে রাখাল বাজক আর বাঘের



কথা ? সেই যে রাখাল বালক মাঠে গোরু চরাত । মাঝে মাঝে মজা করে ছিথে পালে বাধ পড়েছে বলে চিৎকার করত । সেই চিৎকার শুনে আশপাশ থেকে মানুষ ছুটে আসত । রাখাল বালককে বীচানোর জন্য । আর তাই দেখে রাখাল খুব হ্যাসত । একদিন সত্যি সত্যি পালে বাধ পড়ল । রাখাল বালক খুব চিৎকার করল কিন্তু কেউ এল না । আর এই রকম নানা গজ বলে নাদু-ঠাকুরারা আমাদের নানা উপদেশ দেন । যা আমাদের ভালোভাবে বীচতে সাহায্য করে । তোমরাই বলো রাখালের গজে আমরা কী শিখলাম ? এরকম ভাবেই লোকমুখে নানা গজ আমরা শুনি । যা আমাদের জীবনে কাজে আগে । এগুলো সবই লোকবাদ্য ।

## নানা ধরনের লোকগান

শঙ্কুরা দল বৈধে গেছিল **শাস্তিনিকেতন পৌঁছেমেলার** ; বাবা, আ, দিনি সবাই কেলাকাটা খাওয়ালাওয়া করতে করতে একটি জায়গায় গিয়ে শঙ্কু দাঁড়িয়ে পড়ল । সেখানে একটি মণ্ড—অনেক মানুষ বসে আছে মোল করে । আর একেক জন করে মাঝখানে দাঁড়িয়ে গাইছে । অনেকে বাজাইছে । শঙ্কুর খুব মনে ধরল ব্যাপারটা ।

শঙ্কু তার বাবাকে জিজ্ঞেস করল— এরা কী গান গাইছে বাবা ? এরা কোরা ?

বাবা বললেন— **এরা বাউল, বাউল গান গান** ।

শঙ্কু বলল— বাউল গান মানে রবীন্দ্রনাথের গান ?

বাবা বললেন— না, এই গান **পলির গান**, আমের মানুষের গান । পলির গান হলো সমাজের আদি গান ।

বাবার ফেন এসে গেল । শঙ্কুর আর এ বিষয়ে কথা বলা হলো না । কিন্তু মাথার মধ্যে গানটা ঘূরতে লাগল— ‘বীচার ভিতর অচিন পাখি কেমনে আসে যায় / তারে ধরতে পারলে মন-বেড়ি দিতাম পাখির পায়’ । গানটা শঙ্কু আগেও দু-একবার বেড়িয়োতে শুনেছে । যিনে এসে একদিন ত্রিসে দিনিমণিকে বলল তার পৌঁছেমেলায় বাউল গান শোনার গজ ।

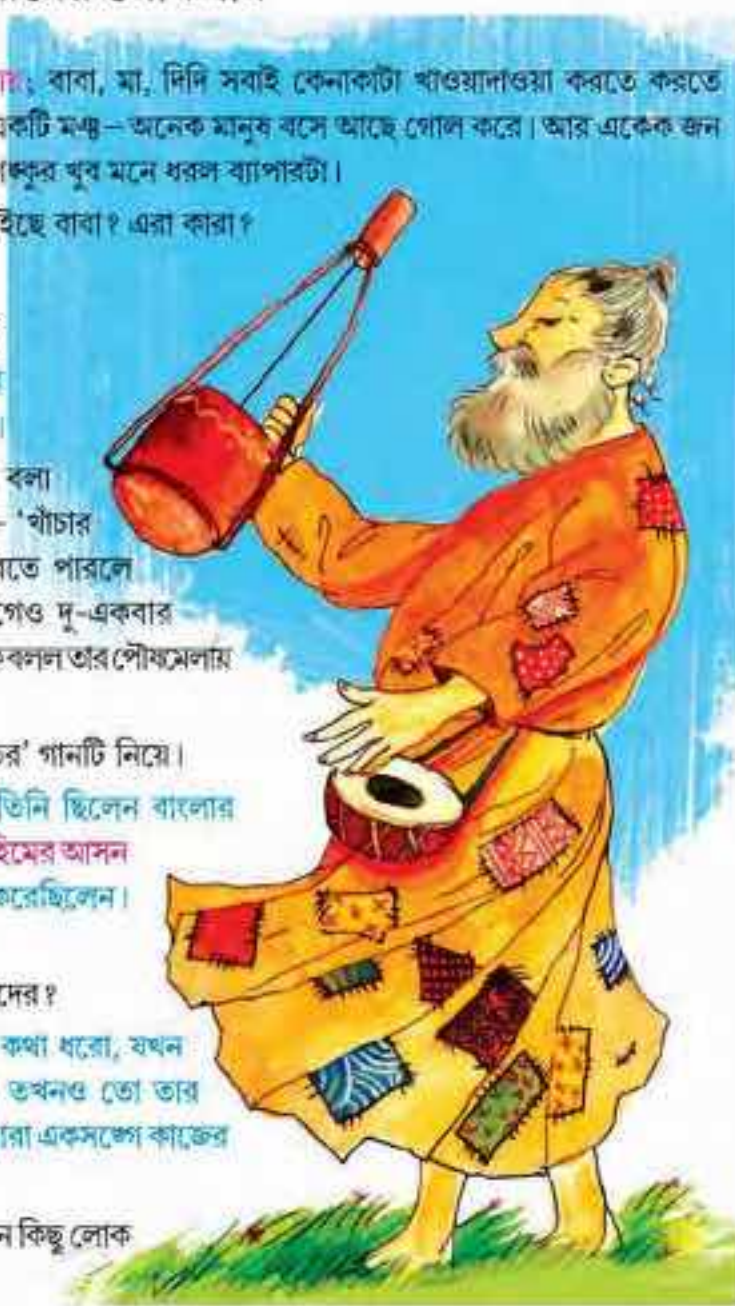
শঙ্কু দিনিমণিকে জিজ্ঞেস করল— সেই ‘বীচার ভিতর’ গানটি নিয়ে ।

দিনিমণি বললেন— এই গানটি লালন ফকিরের । তিনি ছিলেন বালোর এক মহান সাধক বাউল । বীর কাছে আফা-হারি-রাম-রাহিমের আসন ছিল সমান । যিনি মানুষে মানুষে মিলনের বাণী প্রচার করেছিলেন । রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর তাঁর কথা বলেছেন, লিখেছেন ।

রিনি জিজ্ঞেস করল— আর কী কী গান আছে আমাদের ?

দিনি বললেন— সে তো অনেক । যদি একসময় শুনুর কথা ধরো, যখন মানুষ একসঙ্গে জোট বৈধ থাকত, শিকার করত, তখনও তো তার গান ছিল । নানা বকম কাজের কষ্টকে কঁচানোর জন্য তারা একসঙ্গে কাজের মধ্যে বা কাজের ফাঁকে ফাঁকে গান গাইত ।

হবিবুর বলল— কিছুদিন আগে আমাদের বাড়ির সামনে কিছু লোক





মাটি খুড়ে নলকূপ বসাইছিল আর তালে তালে সূর করে কী যেন সব গাইছিল।

দিদিমণি বললেন— **ঠিক তাই।**

রিনি বলল— ওর মামাৰ বাড়িতে এখনও ধান আড়া, ধান ভাঙার সময় বাড়িৰ মেয়েৱা গান কৰেন।

দিদিমণি বললেন— **নৌকা চালালো, তাৰপৰ ছানপেটা, মাছধৰা এইসব কাজগুলোৱ সকলেই গান আছে। এগুলোকে  
বলে **সারিগান।****

জয় বলল— ওদেৱ প্রামে প্রত্যেক ভান্দ মাসে **ভান্দ** পুজো হয় আৰ তাৰ সঙ্গে সারামাস ধৰে গান চলতে থাকে।

বিদ্যাধৰ বলল— তাৰে প্রামে পৌষমাসে **চূনা** পৰব আৰ চূনা গানেৰ কথা।

তোমৰা বাড়িতে বড়োদেৱ কাছে জিঞ্জেস কোৱো তাৰা এৱেকম অনেক গানেৰ ছদিস লিতে পারেন তোমাদেৱ।



## নানা জেলাৰ নানা নাচ

শুল থেকে দল বৈধে সবাই গেল মেলা দেখতে। মেলাৰ মাঠে একটি খোলা জায়গায় গোল কৰে ভিড় জমেছে। আৱ  
শোনা যাচ্ছে বাজনাৰ জোৱা আওয়াজ। এগোতেই দেখা গেল মেলানে মুঝোশ পৱে একদল নাচছে। লক্ষ-কাশ কৰে  
সবাই নাচছে।

দিদিমণি— **জানো এটা কী নাচ? একে বলা হয় ছো-নাচ।**

পৰদিন কুাসে বসে সেই নাচ নিয়েই শুরু হলো কথা।

দিদিমণি— **বালোৰ আৱ কোনো নাচেৰ কথা জানো তোমৰা কেউ।**

শঙ্কু— আমি তো পৌৰৱেলায় দেখেছিলাম বাউলৱা গান গাইতে গাইতে নাচছে।



**দিদিঘণি**— ঠিক। যদিও সব বাড়িলের নাচ একরকম নয় তবু নাড়িল গানের সঙ্গে নাচেরও কিছু নিদিষ্ট মূর্তা, ভঙ্গি ও পা চালানোর রীতি আছে। যদিও আজকাল সেগুলো অনেকই করে না।

**মাধবী উত্তরবঙ্গের চা বাগান** ঘূরতে গিয়ে দেখেছিল আদিবাসী শ্রমিকদের নাচ।

**তা শুনে দিদি বললেন**— উত্তরবঙ্গে মেচ-বাড়িদের অসাধারণ সব নাচ আছে।

**বিদ্যাধরের আদি বাড়ি** পুরুলিয়ায়। দেখানে বছরে দু বার করে যায় এখনও।

**বিদ্যাধর**— ঝুমুর নাচের কথা। আদিবাসী ঘেয়েরা, সীওতাল ঘেয়েরা হাতে হাত ধরে **ঝুমুর** গাইতে গাইতে নাচ করে, সেই নাচের রয়েছে এক বিশেষ নমুনা।

**দিদিমণি**— এ শুধু পুরুলিয়া নয়, বীরভূম, বীকুড়া, মেদিনীপুর মানে পুরো বাচবঙ্গ জুড়েই এই নাচের প্রচলন।

**মহেশ**— আমি মালদায় মামার বাড়িতে ‘গঙ্গিরা’ পালা দেখেছি। ওই পালাতেও লোকে নাচে। আসলে লোকসংগীত বা বিভিন্ন লোকপালায় নাচটা এমনি জুড়ে যায়। গান-বাজনার সঙ্গে। গান-বাজনা-নাচ মিলিয়েই পুরো পরিবেশটা তৈরি হয়।

তোমাদের জানা, পড়া নানা গল্প নিয়ে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করো। তারপর নীচে লিখে ফেলো।

তোমার জানা গল্প	গল্প থেকে কী শেখা যায়

লোকগানের প্রথম লাইন	কী উপরাখে গাওয়া	গানটি কোথায় শুনেছ

তোমার অঞ্চলে বিভিন্ন উৎসবে / মেলায় কী কী ধরনের নাচ হয় তা লোখো।

উৎসব/মেলার নাম	নাচের নাম



### সেকালের ছবি



পরদিন ক্লাসে সুমি জিজ্ঞাসা করল— দাদু বলছিলেন আগে মানুষ দেয়ালেই ছবি আঁকত। আজ্ঞা দিদি মানুষ করে থেকে ছবি আঁকতে শিখলঁ ?

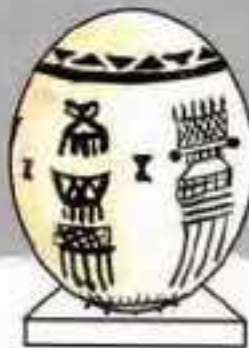
দিনিমণি বললেন— বহুবছর আগে আদিম মানুষেরা পাহাড়ের গুহার দেয়ালে, ছানে নানা ছবি আঁকত। কাঠকঠলার বালি, জন্মজানোয়ারদের চরি মেশানো মাটি দিয়ে ছবি আঁকত।

জামান জিজ্ঞাসা করল— দিদি সেসময় মানুষ কীসের ছবি আঁকত?

দিনিমণি বললেন— তোমাদের মাত্তেই গাছপালা, প্রকৃতি বা মানুষের ছবি আঁকত। সেই সঙ্গে জন্মজানোয়ারদের ছবি, মানুষের শিকার করার ছবি আঁকত। যাতে তারা পরে ভালোভাবে শিকার বন্দরতে পারে। তাই গৃহর দেয়ালে বাইসন, বলা হরিগ, ভালুক এরকম নানা জীবজন্তুর ছবি দেখতে পাওয়া যায়।

রতন বলল— দিদি গুহার ভেতরে তো খুব অস্থকার। তারা তাহলে কীভাবে ছবি আঁকত?

— গুহার ভেতরে শুরা কঢ়ি, ঘড়কুটো দিয়ে আগুন ঝালাত। পরে জানুজানোরাদের চবি ঝালিয়ে গুহা আলোকিত করত। তবে আদিম মানুষেরা শুধু গুহায় ছবি আঁকত না। উটপাখির ডিমের খোলাতেও নানা আঁকিবুকির কাজ পাওয়া গেছে। তবে তাদের সেই সময়ের ছবি আজও রয়ে গেছে। আদিম যুগের অনেক পরেও, মানুষ গুহার দেয়ালে ছবি এঁকেছিল। আমাদের দেশের অজন্তা গুহার দেয়ালে অনেক ছবি পাওয়া গেছে। সেইসব ছবিতে সাধারণ মানুষের রোজকার জীবনের নানা ছবি ফুটিয়ে তোলা হয়েছে।



### নানা ছবির কথা



সেসময় মানুষ শুধু শিকার ধরার জন্য ছবি আঁকত না। ভাসোলাগা থেকেও ছবি আঁকত। মানুষ মাটির পাত্র বানাতে শিখল। পরে সেগুলোকে ঘষে পালিশ করে চকচকে করতে শিখল। তারপর তার গায়ে নানা ধরনের নকশা বা কারুকাজ ফুটিয়ে তুলল। তোমরা একটা মাটির ঘট তোপাড় করো। তার গায়ে তোমাদের মনের মতো করে নকশা বা ছবি আঁকো। আমরা আমাদের নানা উৎসবে রং-বেরঙের আলপনা দিই। মাটির বাড়ির দেয়ালে নানা রঙের আলপনা বা নকশা দিয়ে সজানো হয়।

তোমরা ছবি আঁকার সময় কী করো তা মনে করে নীচে লেখো।

কী ধরনের ছবি আঁকতে বেশি পছন্দ করো	তোমার পছন্দের রং কী	ছবি আঁকতে কী কী জিনিস ব্যবহার করো

বাড়িতে বা স্কুলে তোমরা কোন কোন উৎসবে আলপনা দিতে দেখো। নীচে পছন্দমতো একটা আলপনা আঁকো।



## মানুষের কত রকম সম্পর্ক

(১)



(২)



(৩)



(৫)



(৬)



ওপরের ছবিগুলো দেখো। কোন ছবিতে কী দেখতে পাচ্ছো? নীচে লেখো।

১.

---

২.

---

৩.

---

৪.

---

৫.

---

৬.

---

টিয়ার দাদা ওর পাশে বসেই একটা বই পড়ছিল। টিয়া একবার উকি দিল। দেখল দাদার বইতে একটাও ছবি নেই! ছবি ছাড়া বই টিয়ার ভালোই লাগে না। দাদার বইতে লেখা মানুষ সামাজিক প্রাণী। টিয়া ভাবল, সামাজিক প্রাণী আবার কথাকে বলে? ঠিক করল, পরদিন দিদিমণির কাছে জানতে চাইবে এর মানেটা।



পরদিন ক্রাসে দিদিমণি ঢোকা মাঝেই টিয়া প্রশ্ন করল — দিদি, সামাজিক প্রাণী মানে কী?

দিদিমণি বললেন — আসলে মানুষ সমাজে সবার নাকে মিলেমিশে থাকে। একা একা কোনো মানুষই থাকতে পারে না।

মনুষের সমাজে থাকে বলেই মানুষকে সামাজিক প্রাণী বলে। হাতি, মৌমাছি আর শিংশাঙ্গিও একসমক্ষ সামাজিক প্রাণী।

পলাশ বলল — পিপড়ে, উইপেকারাও তো দল বেঁধে থাকে। ওরাও কি সামাজিক প্রাণী?

— হ্যাঁ। কিন্তু মানুষের সমাজ সেসবের থেকে আলাদা।

রঘেশ বলল — দিদি, সমাজ মানে কী দলবেঁধে থাকা?

— সমাজ কথার একরকম মানে হতে পারে একসঙ্গে চলা। সকলের প্রয়োজন সকলে মিলে মেটানো। একের দরকারে সকলের সাহায্য করা।

রাবেয়া বলল — পরিবারেও তো তাই হয় দিদি। সবাই সবার পাশে দীড়ায়।

দিদিমণি বললেন — হ্যাঁ। সমাজ ও পরিবারের অনেক মিল আছে।

রানি বলল — দিদি ঠাকুরা একবার একটা কথা বলেছিল —আমাদের অনেক আর্দ্ধীয়। আর্দ্ধীয় মানে কী দিদি?

— একই পরিবারের শাশা-প্রশাশাকে একসঙ্গে আর্দ্ধীয় বলে। আমরা সবাই এক একটা পরিবারে থাকি। ধরো, তোমার পরিবারে ঠাকুরদাদুরা পাঁচ ভাই চার বেন। সেই চার বোনের আলাদা পরিবার। আবার তোমার ঠাকুরার তিন ভাই। তাঁদেরও আলাদা পরিবার। সেইসব মানুষেরা তোমাদের সঙ্গে একই পরিবারে থাকেন না। কিন্তু তারা সবাই মিলে তোমাদের আর্দ্ধীয়।

রহমান বলল — সেভাবে দেখলে তো আমাদের আর্দ্ধীয় মানে অনেক মানুষ!

— হ্যাঁ, তাইতো যতদিন গেছে তত সোক বেড়েছে। আর সম্পর্কগুলো তত জড়িয়ে পড়েছে।

পলাশ বলল — দিদি সমাজ কী?

— অনেক মানুষ একটা জায়গায় একসঙ্গে থাকেন। তারা একে অন্যকে নানাভাবে সাহায্য করেন। সেই মিলেমিশে থাকার ফলে মনে হয় যেন একটা বড়ো পরিবার। অসংখ্য সেটা পরিবার নয়। আবার সকলে আর্দ্ধীয়ও নয়। যেমন, ভাঙ্গারকাকু রানির বা রহমানের পরিবারের মানুষ নন। অসংখ্য তিনি তোমাদের খেয়াল রাখেন। তোমরা তাঁর বাড়িতে থাও। একইভাবে তোমরা যারা এই ক্রাসে পড়ো, সবাই একই পরিবারের নও। হয়তো আর্দ্ধীয়ও নও। তবু কেমন মিলেমিশে থাকো। এইরকম মিলেমিশে একসঙ্গে থাকা থেকেই সমাজ তৈরি হয়। সমাজ যদিও পরিবারের থেকে বড়ো।

অরুণ বলল — দিদি সমাজ কি মানুষই তৈরি করেছে?

— হ্যাঁ। একসময় মানুষ একজোটি হয়ে থাকত। তাতে খাবার বুজতে সুবিধা হতো। আবার বন্য পশুর সঙ্গে সভাপত্তি সুবিধা হতো। তখন মানুষ বুঝল একা থাকার থেকে জোট বেঁধে থাকার সুবিধা বেশি। জোট বাধা থেকেই একসময়ে



## মানবের পরিবার ও সমাজ

পরিবার আহ সমাজ তৈরি হলো। সমাজের নানা লোক নানা কাজ করেন। সেখানে একজন আরেকজনের উপর নির্ভর করে থাকে। ধরে একজন চাষ করেন। আর বস্তানো বস্তল বাকিয়া থান। আবার একজন অপড় তৈরি করেন। তার তৈরি করা কাপড় সবাই পরেন। একজনই সব কাজ করেন না বা করতে পারেন না।

এবার দিনিমণি আনতে চাইলেন—**বাড়িতে তোমাদের সঙ্গে আর কে কে থাকেন?**

সবাইয়ের কথা থেকে বোৰা গেল অধিকাংশেই বাড়িতে বাবা-মা বা ভাই-বোন আছে। কারো কারো বাড়িতে দাদু-ঠাকুর আছেন। অনেকের বাড়িতে আবার জেনু-জেঠিমা, কুকু-কাকিমা, মামা-মামিমাও থাকেন। আবার তাদের ছেলে-মেয়েরাও থাকে।

ওইর বলল- কয়েকদিন আগে আমাদের বাড়িতে হাঁটৎ জলের কল খারাপ হয়ে গেল। সারিয়ে নিতো গেল পাশের পাড়ার হরিকাক। মাধুরীর মা একবার খুব অসুস্থ হয়েছিলেন। ডাক্তারকাকু একটা ঔষুধ লিখে দিলেন। পাড়ার কেনো দেৱানে পাওয়া গেল না। শ্বাসণীর বাবা শহুরে সরকারি অফিসে ঢাকির করতে যান। উনি শহুর থেকে ঔষুধটা এনে দিলেন।

**দিনিমণি বললেন— তোমরা বৃঞ্জতে পাদলে তো আমরা একা একা কেউ বাঁচতে পারব না। অনেক দিন আগেই মানুষ তা বৃঞ্জতে পেরেছিল। আর তাই তারা একসঙ্গে থাকত। যা পেত সবাই ভাগ করে খেত।**

পদাশ বলল — নিদি, আমরা তো বন্ধুরা ভাগ করেই থাই। বাড়িতেও সবাই ভাগ করেই থাই।

রাঙ্গু বলল — আবার অনেকের সঙ্গে বসেও থাই।

রাঙ্গু বলল — হ্যাঁ, দিদি। সেদিন আমাদের পাড়ায় সবাই একসঙ্গে খেলাম। সারাদিন খুব মজা করে বাটিল। বড়োরা রামা বলল। খেতে দিল। আমরা নুন, জল, লেবু আর পাতা দিলাম।

নানা মানুষ তোমাকে নানা কাজে সাহায্য করেন।

ওইর বলল— জবাব ভাই চোখে ভালো করে দেখতে পায় না। ওর কি তাহলে বিশেষ সাহায্যের প্রয়োজন?

দিনিমণি বললেন— আমাদের সমাজে এরকম অনেকেই আছে যারা জন্ম থেকে চোখে দেখতে পায় না, কানে শুনতে পায় না, ঠিকমাত্তো চলাফেরা করতে পারে না। আবার রোগে আক্রান্ত হয়ে বা দুর্ঘটনার ক্ষেত্রে পড়লেও অনেকের নানা অক্ষেত্রে মারাত্মক অভিযোগ করতে হয়। বয়স হলেও মানুষ তার নানা অঙ্গের স্বাভাবিক কার্যক্ষমতা হারিয়ে ফেলে। তাদের সকলেরই বিশেষ সাহায্যের প্রয়োজন। অবশ্য এদের সব কথার নানায়ের নরমাত্রা হয় না। এমনকি এদাও পরিবারে ও সমাজে নানা কাজে সাহায্য করে।

মাচের কাঁকা, স্থান পূর্ণ করো। প্রয়োজনে শিখক/শিখিকাদের সঙ্গে আলোচনা করো।

সঠিকভাবে বা একদমই কাজ করতে পারে না মানবদেহের এমন অঙ্গের নাম	প্রধান অসুবিধা	যার এই অসুবিধা আছে সে বন্ধুদের থেকে কী কী সহায়গিতা পেতে পারে	যার এই অসুবিধা আছে সে তার বন্ধুদের কী কী সহায়গিতা করতে পারে
চোখ	দেখতে না পাওয়া বা কম দেখা	বল খেলার সময় শব্দ-ওয়ালা বল নিয়ে খেলা, কানামাছি ভোঁ ভোঁ খেলা, যাওয়ার রাস্তা উঁচু-নীচু, গর্ত থাকলে তা বলে দেওয়া,.....	গঞ্জ বলতে পারে, পড়া বুকিয়ে দিতে পারে, গান, নাটক, আবৃত্তি করতে পারে, টিউবওয়েল পার্শ্ব করতে পারে,.....
কান	শুনতে না পাওয়া বা কম শোনা	ক্লাসরুমে সামনের বেঞ্চে বসতে দেওয়া, যতটা সম্ভব জোরে কথা বলে তাকে বৃঞ্জতে সাহায্য করা,	যাদের দেখতে অসুবিধা হয় তাকে চলাফেরা করতে সাহায্য করতে পারে, বন্ধুদের খেলায় সাহায্য করতে পারে,
জিহ্বা			
পা ও হাত			

ଏବାର ତୋମରା ତୋମାଦେର ଚାରପାଶେର ସମାଜକେ ଖୁଟିଯେ ଦେଖୋ । ସେଇ ସମାଜେ କୌଣସି ତୋମାଦେର ସାହାଯ୍ୟ କରେନ ତା ଦେଖୋ । ତୋମରା ଅନାଦେର କୌଣସି ସାହାଯ୍ୟ କରୋ ତାଓ ଭାବୋ । ତାରପର ଲିଖେ ଫେଲୋ :

ତୋମାର ପ୍ରୋଜନ	କେ ଏହି ପ୍ରୋଜନ ମେଟାନ	ତୋମାର ବାଡିର ପ୍ରୋଜନ	କେ ଏହି ପ୍ରୋଜନ ମେଟାନ	ପ୍ରୋଜନ ନା ମିଟିଲେ କୀ କୀ ଅସୁବିଧା ହୁଏ
ବାବାର	ଚାରି	ଘରବାଡ଼ି	ଘରାମି/ରାଜମିନ୍ଦ୍ରି	

## ବିଭିନ୍ନ ଧରନେର ସମାଜ

ରାବେଥା ବଳଳ — ଆମରା ସବାଇ ତାହଲେ ସାମାଜିକ ଜୀବ । କିନ୍ତୁ, ଦିଦି, ସମାଜ ଚାଲାଯ କାରା ?

ଦିଦିମଣି ବଳଳେନ — ସମାଜ ଚାଲାଯ ସେଇ ସମାଜେର ସମନ୍ତ ମାନୁଷ ମିଲେ । ତାବେ ସବସମୟ ସମାଜ ଏକଇବିକମ୍ ଛିଲ ନା କିନ୍ତୁ ।

ପଲାଶ ବଳଳ — ସମାଜେରେ ଆବାର ନାନାରକମ ଭାଗ ହୁଯ ନା କି, ଦିଦି ?

ଦିଦିମଣି ବଳଳେନ — ହୀଁ । ତା ହସି ବୈକି । ଧରୋ, ଆମି ସବି ତୋମାଦେର ପୁରୋ ନାମ ଜ୍ଞାନତେ ଚାଇ । ତୋମରା ନାମ ଓ ପଦବି ବଳାବେ । ତୋମାର ପଦବି ଆର ତୋମାର ବାବାର ପଦବି ଏବହି । ତାର ମାନେ ତୋମାର

ନାମେର ପାଶେ ବାବାର ପଦବି ଝୋଡ଼ା ହୁଯ । ସେଇ ପଦବିଟାଇ ତୋମାଦେର

ପରିବାରେର ପଦବି । କିନ୍ତୁ, ତୋମାର ମାଯେର ପଦବି ଆଗେ ଆଗେ ଆଲାଦା ଛିଲ ।

ତୋମାଦେର ପରିବାରେ ଏସେ ତିନି ତୋମାର ବାବାର ପଦବି ବାବହାର କରେନ ।

ଅବୁଧ ବଳଳ — ଦିଦି, ପଦବିର ସଙ୍ଗେ ସମାଜେର କୀ ସମ୍ପର୍କ ?

ଦିଦିମଣି ବଳଳେନ — ଏହି ଯେ ବଳଳାମ, ନାନାରକମ୍ ସମାଜେର କଥା ।

ତୋମରା ଅନେକେ ବାବାର ପଦବି ନାମେର ପାଶେ ଲେଖୋ । ଆବାର ଅନେକେକେ

ଆଜ୍ଞାଜଗାର ନାମେ ପଦବି ।

ସୁମନା ବଳଳ — ତାହଲେ ସମାଜେ ମେଯୋଦେର ଭୂମିକା କୀ ?

ଦିଦିମଣି ବଳଳେନ — ଆମାଦେର ସମାଜେ ହେଲେମୋହେର ଭୂମିକା ସମାନ । ମେ ଅନେକଦିନ

ଆଦେଶକାର କଥା । ସବାଇ ଦଲାବିଷେ ଥାକନ୍ତ । ମୋତାରେ ଶିକାରେ ହେତୁ ହେଲେଦେର ସଙ୍ଗେ । ଆବାର ତାରା ବାଚାଦେର ଦେବାଶୋନାତ କରନ୍ତ ।

ପଲାଶ ବଳଳ — ଆମାର ମାଓ ଚାକରି କରେନ । ଆବାର ବାଡିର କାଜତ କରେନ । ବାବାଓ ମାକେ ସାହାଯ୍ୟ କରେନ ବାଡିର କାଜେ ।

ତାବେ ଆମାଦେର ବାଡିତେ ଠାକୁମାହି ଏଥିନ ସବାର ବଢ଼ୋ, ସକଳେ ତୀର କଥା ମାନେନ ।

ଦିଦିମଣି ବଳଳେନ — ଆମାଦେର ଦେଶେର ମେଘାଲୟ ରାଜେ ଖାସିଆଦେର ସମାଜେ ଆଜାଓ ମା ପରିବାରେର ପ୍ରଥାନ । ସେଇ ସମାଜେ

ମାଯେର ଗୁରୁତ୍ୱ ବେଳି । ପରିବାରେର ପ୍ରଥାନ ବଳାତେ ମା । ତାର ଆଦେଶିହି ଶେଷ କଥା । ସମ୍ପତ୍ତିର ଓପର ପୁରୁଷଦେର କୋନୋ ଅଧିକାର ନେଇ । ମାଯେର ସଂଖ୍ୟା ପରିଚାରେତ ସଞ୍ଚାନେର ସଂଖ୍ୟାପରିଚାର । ଆମାଦେର ସମାଜେର କଥା ବଳାତେ ଶେଷ ଆମରା ବଳି ଆଦିପୁରୁଷେର କଥା । ଆର ଖାସିଆରା ବଳେ ଆଦିମାତାର କଥା ।



## ମାନୁଷେର ପରିବାର ଓ ସମାଜ

ରାନ୍ତିମା ବଲଳ — ଆଜ୍ଞା ଦିଦି ସମାଜ ଚିନିବ କି କରେ ?

— ଅନେକଦିନ ଏକ ଆୟଗାୟ ଏକଦିନେ ଧାରାର ଫଳେ ସମାଜ ତୈରି ହେଉ । ତାଇ ଦେଇ ସମାଜେ ଲୋକେରା କତକଶ୍ଶଳୋ ବିଷୟେ ଏକଇଇକମ ହେଉ । ଧରୋ ସଂକ୍ଷତିର କଥା । ଆମରା ପ୍ରାୟ ସବାଇ ଦ୍ରାସେ ଏକଇଇକମ ସଂକ୍ଷତି ନିଯେ ଥାଏଇ । ଭାଷା, ଖାଦ୍ୟ, ପୋଶାକ,



ନାଚ, ଗାନ, ଉଦ୍‌ଦିନ ଆର ଶିଲ୍ପକଳା ନିଯେଇ ସଂକ୍ଷତି । ଆର ତା ଦିଯେ ଚେଳା ଯାଇ ଏକ ଏକଟା ସମାଜକେ ।

ଏବାର ଛବିଗୁଲୋ ଥିକେ କୀ କୀ ବୋଲା ଯାଇଛେ ବଲେ ।

ରାବେଯା ବଲଳ — ଦିଦି, ମାନାରକମ କାଜ କରାଇଁ ସବାଇ ।

ପଞ୍ଜାଶ ବଲଳ — ପୁରୁଷ ଓ ମହିଳା ଦୂଜାନେଇ ଏକଇ କାଜ କରାତେ ପାରେ ।

ଦିଦିମଣି ବଲାଦେନ — ଏହି ଥେବେବେ ଏକବ୍ୟକ୍ତମା ସମାଜେର କଥା ଆନା ଯାଇ । ଧରୋ, ଏକଦିନ୍ୟ ମାନୁଷ ଶୁଦ୍ଧ ଘୁରେ ଘୁରେ ଯାବାର ଝୁଜେ ବେଭାବ । ତାକେ ଯାବାବର ସମାଜ ବଲା ହୁଏ ।

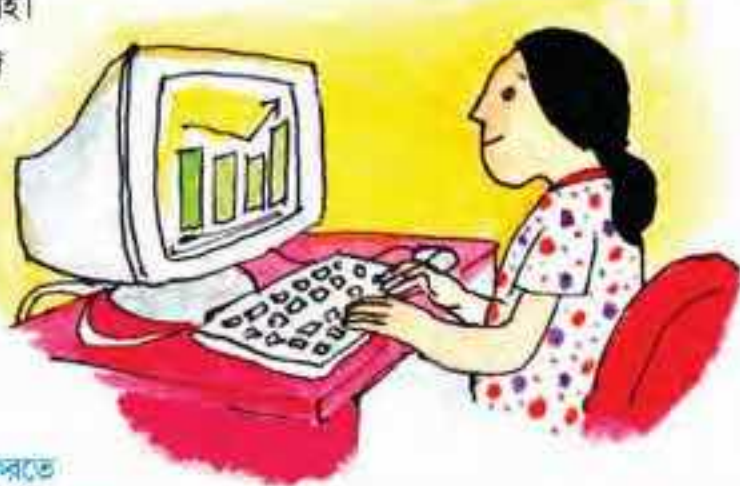
ରାନ୍ତିମା ବଲଳ — ତାରପର କି ପଶୁପାଲନ କରାତେ ଶିଥଳ ?

— ହୀଁ । ତଥନ ପଶୁପାଲକ ସମାଜ ହଲୋ । ଏହପର ଚାଷ କରାତେ

ଶିଥଳ ମାନୁଷ । ତଥନ କୃଧିନୀଜ ତୈରି ହଲୋ । ସମାଜେର ବେଶିରଭାଗ ମାନୁଷଙ୍କ ତଥନ କୃଧିର କାଜ କରାତ ।

ବିଶୁ ବଲଳ — ତଥନଙ୍କ କାରଖାନା ହୁଏନି ଦିଦି ?

— ନା । ପ୍ରଥମେ ବାରୋହୀ ବାଜା ଦିଯେଇ ଶିଜେର କାଜ ଶୁଭୁ ହଲୋ । ତାରପର ଏକଦିନ୍ୟ କାରଖାନା ହଲୋ । ମେ ବେଶିଦିନ ଆଗେର କଥା



নয়। তখন উইসব বড়ো বড়ো কলকারখানায় চাষের বদলে আনেকে কাজ করতে লাগলেন।

শিশু বলল — ওই সমাজকে কি তাহলে শির-সমাজ বলা যাবে?

দিদিমণি বললেন — হ্যাঁ। কিন্তু শুধু শির-সমাজ হলে চলে না। খেতে-পরতে হবে তো। তাই কৃষি ও শির পাশাপাশি চলতে থাকল। আজকের সমাজেও তাই কেউ চাষ করেন। কেউবা কারখানায় কাজ করেন। এছাড়াও আনেক পেশা আছে। নানারকম পেশার মানুষ নিয়েই আমাদের সমাজ।

এবার তোমরা তোমাদের চারপাশের সমাজ ঝুঁটিয়ে দেখো। তারপর নীচে আলোচনা করে লিখে ফেলো:

আমাদের সমাজে কতৃকম ভাষায় মানুষ কথা বলেন	আমাদের সমাজে বিভিন্ন মানুষ কী কী খবরের পোশাক পরেন	আমাদের সমাজে বিভিন্ন মানুষ কী কী ধরনের পোশাক পরেন	আমাদের সমাজে বিভিন্ন মানুষ কী কী উৎসব পালন করেন	আমাদের সমাজে পুরুষ ও মহিলারা কী কী জীবিকায় যুক্ত



## চাষের সেকাল একাল



এবার তোমরা নিজেদের মধ্যে বা শিক্ষক/শিক্ষিকার সঙ্গে আলোচনা করে ওপরের ছবিগুলোর কোনটি বীং ধরনের ফসল তা নিচে লিখে দেহলো।

দানা শস্য	ভাজ শস্য	তন্তু	ফল	পানীয়	সবজি	তেল	ফুল

সোহরাবদের জমিতে ট্রাক্টর দিয়ে ধানচাষের কাজ হচ্ছে। বেশ কিছু বছর আগেও ওই ক্ষেত্রে হাল-বলদ দিয়েই চাষ হতো।

সোহরাবের বাবা বললেন — **ট্রাক্টর** দিয়ে চাষ করলে অর্থ সময়ে অনেক বেশি জমি চাষ করা যায়। আর খাটিনিও কম হয়।

পরদিন স্কুলে গিয়ে সোহরাব জিজ্ঞেস করল — চাষের কাজে এসবের ব্যবহার শুরু হলো কবে?

অনুপ বলল — মামার মুখে শুনেছি, মামাদের ওখানে পাহাড়ে কিছু মানুষ প্রথমে জঙ্গল পোড়ায়। তারপরে ওই জমিতে কোদাল, নিড়ানি দিয়ে চাষবাস করে। আজও সেখানে হাজ বা বলদের ব্যবহার শুরু হয়নি।

দিদি বললেন — মানুষের চাষ করতে শেখাব একদম প্রথম দিকের আবিষ্কার এটা।

রোকেয়া জিজ্ঞেস করল — মানুষ কবে চাষ করতে শিখেছিল দিদি?

— ঠিক সময় জানা যায়নি। তবে মনে করা হয় আজ থেকে প্রায় নব-দশ হাজার বছর আগে। তখন মানুষেরা ছোটো ছোটো দলে বিভিন্ন জায়গায় ঘুরে ঘুরে বেড়াত খাদের জন্য। খাদের অভাব হলেই মানুষ অন্য জায়গায় চালে যেত। সেসময় মানুষ হয়েতো লাঙ্ক করেছিল পশুপাখির ফল খাবার সময় বা তাদের মলত্যাগের সময় বীজ মাটিতে পড়ে। কিছুদিন পর ওই বীজ থেকে গাছের চারা ফেরোচে। এভাবেই হয়েতো সেসময়ের মানুষ বীজ মাটিতে ফেলে চাষের কাজ শিখেছিল।

— চাষের কাজে এরপর তো অনেক পরিবর্তন এসেছে।

— প্রথম দিকের মানুষ মাটিতে বীজ ফেলে ফসল পেলেও তার পরিমাণ ছিল কম। আন্তে আন্তে মানুষ ফসল বাড়ানোর জন্য চাষের নানা ধাপ আবিষ্কার করল।

— ধাপগুলি কী কী?

— চাষ শুরু হয় জমি তৈরি দিয়ে। নিড়ানি বা কোদাল দিয়ে জমি কোপানো হয়। জমিতে ভারপর শুরু হয় লাঙল দেওয়া। একাত্তে প্রথমে বলদকে ব্যবহার করলেও পরে কোথাও কোথাও ঘোড়ার ব্যবহার শুরু হলো।

— মাটি তৈরির পর তো বীজ ফেলা হয় মাটিতে।

— বীজ ফেলার আগে জমির আগাঞ্ছা পরিষ্কার করতে হয়। আর বীজগুলোকে বাঁচিয়ে রাখতে মাটিতে জল থাকা দরকার।

— এবছর বৃষ্টি ভালো না হওয়ায় অনেক চাষের জমি শুরু হয়ে গেছে। বীজ থেকে চারাগাছ হয়নি।

— সেসময়ের মানুষেরও হয়তো একই রকম অভিজ্ঞতা হয়েছিল।

**সমস্যা** সমাধান করার জন্য মানুষ আবিষ্কার করেছিল জলসেচ ব্যবস্থা।

নদীর জল সারা বছর ধরে রাখা হতো। ওই জলকে চাষের কাজে ব্যবহার করা হতো। আমাদের দেশের চাষিরা বিভিন্ন নদীর জলকে একইভাবে সেচের কাজে লাগাত। এমন কি কুয়ো, নালা থেকে জল তোলার যন্ত্রও ব্যবহার করা হতো।

— জল পেলে গাছ খুব তাঢ়াতাড়ি বাড়ে।

**দিদিমণি বললেন** — গাছের খাড়ার জন্য জল কর বা বেশি হলে কিন্তু বিপদ। আবার শুধু জল হলেই গাছের চলে না। মাটিও ভালো রাখা দরকার।

— এজন্যই কি সব মাটিতে চাষ হয় না?

**দিদিমণি বললেন** — একব্যাক ভবতে ভাবতেই মানুষ একদিন জমিতে সার ব্যবহার করেছিল। পালিত পশুর মল চাষের জমিতে পড়ে থাকলে চাষ ভালো হতো। কিন্তু চাষের জমির পরিমাণ যখন বাড়ল তখন এত অর্থ সারে আর চাষ ভালো হতো না।



বাড়োদের/শিক্ষক শিক্ষিকান্দের সঙ্গে আলোচনা করে নিচে লেখো :

চাষের ধাপ	কেন করা হয়

অনুপ জিজ্ঞেস করল — তখন কী কী ফসলের চাষ হতো দিদি?

— প্রথমে শুরু হয়েছিল গম, বার্লি আর বাবের চাষ। ভারপর একে একে মানুষ শিখল ধান, জোয়ার-বাজরা, সোয়াবিন, আলু, ক্ষেয়াশ, তামাকের চাষ। তবে সব শস্যের চাষ যে একই সবুজ বা একই আয়গায় শুরু হয়েছিল তা কিন্তু নয়।

## মানুষের পরিবার ও সমাজ

কোনোটো আজকের আক্রিকায় তো অন্যগুলো আমেরিকা বা এশিয়ার বিভিন্ন দেশে।

তোমাদের অঞ্চলে যে যে শস্যের, সবজির বা ফলের চাষ হয় তার একটা তালিকা তৈরি করো।

শস্য	সবজি	ফল

তোমার এলাকায় গুরুত্ব বা বহু বছর ধরে মানুষ জীবিকার প্রয়োজনে চাষের কাজ করছেন। তোমার এলাকার প্রবীণ বাস্তি বা দিনিমন্ডির সঙ্গে আলোচনা করে লিখে ফেলো।

চাষের জমি কী করে তৈরি করা হয়	চাষের কাজে কী কী জিনিস ব্যবহার হয়	বহু বছর ধরে কী কী শস্যের চাষ হয়

— চাষের জমিতে যখন ফসল ফলে তখন আমাদের বাবা-কাকার খুব চিন্তা হয়। কোনোবার ধানগাছে পোকা তো কোনোবার ঢ্যান্ডশগাছে পোকা লাগে। ওইসব ফসল জমিতেই নষ্ট হয়ে যায়।

— শুধু ধান বা ঢ্যান্ডশ নয়, যেকোনো চাষেই পোকা একটা সমস্যা। পোকা মারার জন্য মানুষ নানা বিষ ব্যবহার করতে শুরু করল। প্রথম দিকে শুকনো গোবর পোড়া ছাই বা নিমজ্জনীর গাছের পাতার রন্ধন ব্যবহার করতে। তারপর এল পোকামারার রাসায়নিক বিষ। এতে চাষের ফলম বাড়লেও মাটি বিকুন্ঠ নষ্ট হতে লাগল।

— ফসল পাকার পর সেসময়কার মানুষ কী করত?

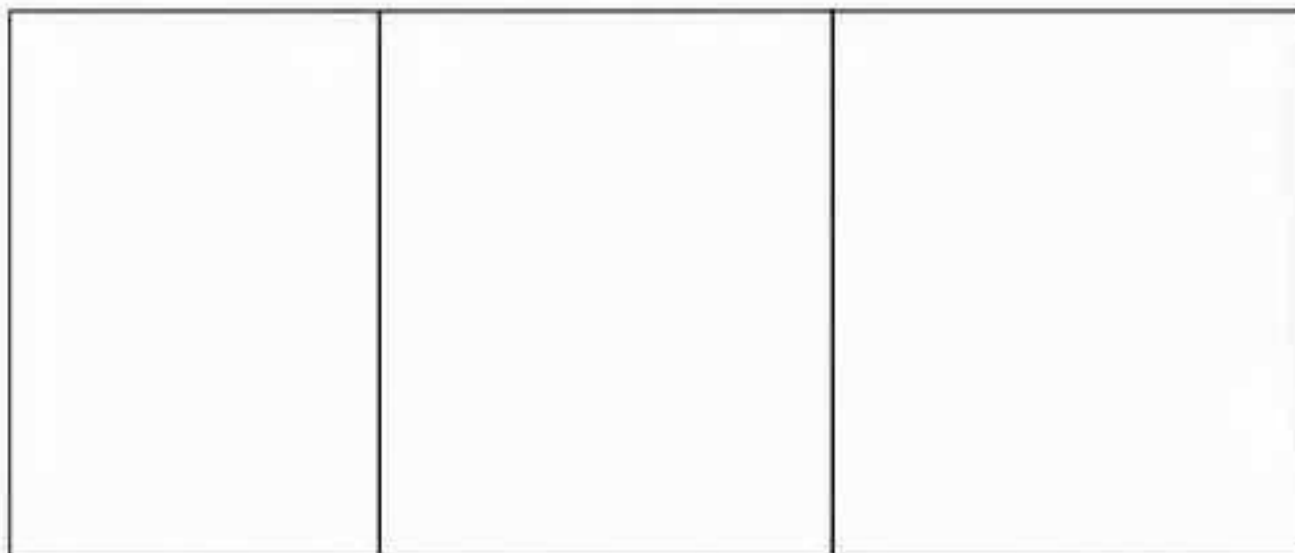
— কিন্তু ফসল নিজের ব্যবহারের জন্য গোলায় জমিয়ে রাখত। আর না রাখতে পারলে জমিতেই পড়ে নষ্ট হচ্ছে। অনেক ফসল নানা পোকামাকড় ও প্রাণীতে খেয়ে নিত। কিন্তু ফসল বাজারে বিক্রি করত।



আলোচনা করে লেখো:

চামের কাজে ব্যবহৃত হাতিয়ার বা ঘন্টপাতির নাম	কোন কাজে প্রয়োজন হয়
১। নিডানি	
২। কোদাল	
৩। লাঙল	
৪। কাণ্টে	
৫। ট্রাঞ্চির	

চামের কাজে কাগে এমন তিনটি জিনিসের ছবি আঁকো:



## মানুষ কীভাবে পশুকে পোষ মানাল

তালিকা পূরণ করার পর সরোজ দিদিমণিকে ঝিঞ্চানা করল — চামের কাজে তো সেসময়ের মানুষ নানা ধরনের যন্ত্রপাতি ব্যবহার করা শিখেছিল। কিন্তু চামের কাজে কোন কোন পশু ব্যবহার করা হতো?

দিদিমণি ছাত্রছাত্রীদের বিভিন্ন সময়ে পোষ মানানো জীবজন্তুর নামের তালিকা দিয়ে বললেন — এর কোন কোন প্রাণীকে মানুষ চামের কাজে বা অন্য প্রয়োজনে ব্যবহার করে?

## মানুষের পরিবার ও সমাজ

আলোচনা করে লেখো।

বিভিন্ন জীবজন্মের নাম	চাষের কাজে ব্যবহার করা হয়/হয় না	অন্য কোন কোন প্রয়োজনে ব্যবহার করা হয়
১. গোরু/বলদ		
২. মূরগি		
৩. কুকুর		
৪. ভেড়া		
৫. মহিষ		
৬. ঘোড়া		
৭. ছাগল		
৮. ঈঁস		
৯. উট		
১০. শুয়োর		

সোহরাব জিজেস করল— কীভাবে মানুষ এত ধরনের পশুকে পোষ মানাতে পেরেছিল ?

দিদিমণি বললেন— মানুষ তখন সব পশুকেই কিন্তু পোষ মানাতে পারেনি। মানুষ বাষের মতো হিংস্র জন্মের শিকার বনত। কিন্তু পোষ মানাতে পারেনি। আবার গোরু, উটকে মানুষ পোষ মানিয়েছিল। মানুষ বাষকে পোষ মানাতে পারল না, অথচ গোরুকে পোষ মানাতে পারল কেন?

অমল বলল— বাষ তো হিংস, আর গোরু তো খুব শাস্ত স্বভাবের।

দিদিমণি বললেন— ঠিক ধরেছ। এছাড়াও মানুষ এমন পশুকেই পোষ মানানোর চেষ্টা করেছিল যারা খুব ভাড়াতাড়ি বাড়ো হয়। হাতি বড়ো হতে অনেক সময় লেব। তৃতীয়বার গোরু আনেক কম সময়ে বাড়ে।

অনুপ জিজেস করল— বাষ শুধু মাস থায়। আবার গোরু নানা ধরনের খাবার থায়। এটাও কী একটা কারণ দিদি?

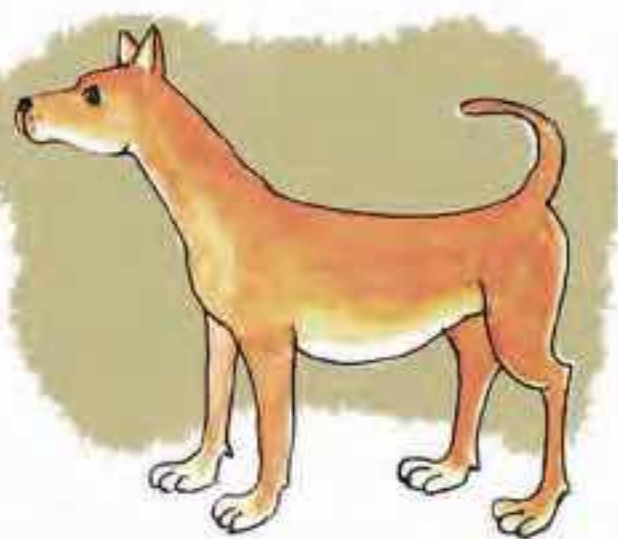
দিদিমণি বললেন— ঠিক তাই। মাসোশী প্রাণীদের কান্দা তৃণভোজী প্রাণীরা। অথচ গোরুরা খাসের পাতা, ধানগাছের কাণ্ড, ভুট্টার বীজ থায়। আবার সরবে খোলও থায়। এগুলো সারা বছর ধরে পাওয়া থায়। এছাড়াও এমন কিছু প্রাণী আছে, যারা সহজেই ভয় পেয়ে যায়, যা ভাড়াতাড়ি সৌড়ে-লাকিয়ে পালাতে পারে। যেমন হুরিণ। এই ধরনের প্রাণীদের পোষার ক্ষেত্রে সমস্যা দেখা দিতে পারে।

## পালিত প্রাণীর ধরন

রোকেয়া জিজ্ঞেস করল— আমাদের পাশের বাড়িতে রহস্যতর্চাচা হাঁস পোষেন। প্রতিদিন সকালে হাঁসগুলোকে বাড়ির পাশের পৃষ্ঠার ছেড়ে দিতে আসেন। সারাদিন হাঁসগুলো জলে খেলা করে বেড়ায়। বিকেলে কেউ গিয়ে তাদের বাড়িতে ফিরিয়ে নিয়ে আসে। কেউ আনতে না গেলে অনেকসময় তারা নিজেরাই বাড়ি ফিরে আসে। দিদি, এটাও কি পশুপালন?

দিদিমণি বললেন— ঠিকই বুঝেছ। এটা এক ধরনের পশুপালন। মানুষ দেখল, কোনো কোনো পশুকে নিজেদের সঙ্গে থাকলে চাবের সুবিধা হয়, নানা পৃষ্ঠিকর খাদ্য পাওয়া যায়। কেউ কেউ আবার অনা হিংসে প্রাণীদেরও দূরে সরিয়ে রাখে। তাই এদের পালন করলে জীবনযাত্রা অনেক সহজ হয়। শুধু হলো পশুপালন। জানা যাব কুকুরকেই মানুষ প্রথম পোশ মানিয়েছিল, তাবপর নানা ধরনের প্রাণী মানুষের বশ মেনেছে।

এবার তোমরা আলোচনা করে লিখে ফেলো।



পালিত প্রাণীর নাম	কী ধরনের প্রাণী			
	গবাদি পশু	পাখি	পতঙ্গ	অন্যান্য প্রাণী
১। গোরু				
২। শুরোর				
৩। ভেড়া				
৪। মুরগি, হাঁস				
৫। কুকুর				
৬। মৌমাছি				
৭। উট				

## রকমফেরে রাঙ্গাবান্না আর খাওয়াদাওয়া

নীচের ছবিগুলোতে থাকা খাবারগুলো তোমরা কোনো সময় হয়তো ঘোয়েছ বা দেখেছ। ছবির নীচে খাবারের নামগুলো লেখো—












রানি বলল — দিদি, একটা সমাজে সবাই কি একই খাবার খায়?

দিদিমণি বললেন — সবসময় তা হয়না। আমরা কী খাব তা ঠিক করে আমাদের অঞ্চলের পরিবেশ ও প্রবৃত্তি। ধরো, পশ্চিমবঙ্গের মানুষের প্রধান খাবার হলো ভাত। এখানকার মাটিতে অনেকসমিন ধরে নানারকম ধানের চাষ হতো। আবার পাখুনি জোয়ার গাছ আর বাজুরার চাষ খেশি হয়। তাই এক এক অঞ্চলের মানুষের খাদ্যাভ্যন্তরগুলোও এক পার্থক্য। তবে আজক্ষণ মানুষ নানা রাজ্যের খাল খেতে অভ্যন্ত হয়ে উঠেছে। আমাদের নাড়িগুলোতেও তাই প্রতিদিনই নানারকম রাজা হচ্ছে।

অবুগ ওর ঠাকুরমার কাছে শুনেছে চাল থেকে শুধু যে ভাত হয় তা নয়। বহু আগে থেকেই মানুষ চাল থেকে নানাধরনের খাবার তৈরি করতে শিখেছিল। বিশেষ বিশেষ উৎসবের মিন আবার বিশেষ বিশেষ ধরনের খাবার তৈরি হতো।

পশ্চিমবঙ্গের বিভিন্ন অঞ্চলে বিভিন্ন উৎসব উপলক্ষে কী কী খাবার হয় তা নীচে লেখো।

উৎসবের নাম	ওই উৎসব উপলক্ষে তৈরি বিভিন্ন বিশেষ খাবারের নাম
১। নবাহ	১।
২। ঈদ	২।
৩। বৃক্ষ পূর্ণিমা	৩।
৪। শারদোৎসব	৪।
৫। বড়োদিন	৫।
৬। টুমু	৬।
৭।	৭।

মৈরাং-এর দানু ওকে বলেছিলেন— আগে ভাতের সঙ্গে কতবরকম শাক-তরকারি রাখা করা হতো। নিম, শিম আর বেগুন দিয়ে শুভ্র। **ফুলবড়ি** আর আদার রস দিয়ে নটে শাক। **বেধুয়া** শাকের চচড়ি। উচ্ছ দিয়ে মুগ ডাল। মিষ্টি দিয়ে ছোলা ডালও রাখা হতো বহু বাড়িতে। সময়ের সঙ্গে সঙ্গে এসব রাখা হারিয়ে যাচ্ছে। নতুন নতুন রাখাও শিখছে মানুষ।

**দিনি বললেন** — রাখা করাও কিন্তু একটা শেখার কাজ। বাত পরীক্ষা করে তাৰে একটা রাখা হয়। সেই পুরোনো দিন থেকেই এক সমাজ অন্য সমাজের থেকে রাখা শিখে আসছে। ধরো, আমরা সবসময় ডাল খেতাম না। আবার পাঁচ-ছশো বছর আগে আলু পড়ত না আমাদের তরকারিতে। এক এক অঞ্চলের মানুষের থেকে এসব খাবার পেয়েছি আমরা।

**পলাশ বলল** — দিনি, আমাদের থেকে কেউ কিছু খাবার খেতে শেখেনি?

— হ্যাঁ। শিখেছে। রাখায় নানারকম মশলা ব্যবহার হয়। ভারতের মশলা একসময় গোটা পৃথিবীতে বিক্রি হতো। তারপর ধরো যাচ্ছ। নানারকমের মিষ্টি। যেমন - রসগোজা, সরভাজা আৰ সরপুরিয়া এসব আমাদের রাজ্ঞে। এক একটা অঞ্চলে বানানো হুক। এনের প্রাদেরও অনেক পার্থক্য আছে। পৃথিবীর নানা জায়গায় এনের বিক্রিয় জন্য পাঠানো হয়।

পশ্চিমবঙ্গের কয়েকটি জায়গা নীচের মিষ্টিগুলি তৈরি হওয়ার জন্য বিষ্যাত। শিক্ষক/শিক্ষিকার সঙ্গে আলোচনা করে নীচে লেখো।

মিষ্টির নাম	জায়গার নাম	জেলার নাম
১. সরভাজা / সরপুরিয়া		
২. ল্যাংচা		
৩. নতুনগুড়ের মোয়া		
৪. স্পষ্ট রসগোজা		
৫. মিহিদানা		
৬. পাঁড়া		
৭. রসগোজা		
৮. মনোহরা		
৯. সীতাভোগ		



## মানুষের পরিবার ও সমাজ

রেহানার বাড়ির চারদিকে ছোটো-বড়ো কত পুকুর। ছিপ ফেলে বা জাল দিয়ে ওর আবার ও চাচারা প্রতিদিনই মাছ ধরে নিয়ে আসে বাড়িতে। খাল-বিল-নদীনালয় ভরা রেহানাদের এই অঞ্চলে ভাতের সঙ্গে নানাধরনের মাছ খাওয়ার রুচি বহু শত বছর ধরে চলে আসছে। তবে এক এক জেলায় **বিশেষ বিশেষ মাছের তৈরির রাস্তা** থেকে মানুষ বেশি পছন্দ করে।

**এবার তুমি বাড়ির বড়োদের সঙ্গে এবং শিক্ষিকা/শিক্ষকের সঙ্গে আলোচনা করে নিচে দেখো।**

বিভিন্ন ভবনের মাছের নাম	ওই মাছ দিয়ে কী কী ধরনের খাবার তুমি খাও	কোন জেলায় মাছের ওই খাবার বেশি প্রচলন দেখা যায়
১। চিতল	১, ..... , ২ ..... , ৩.....	
২। বুই	১, ..... , ২ ..... , ৩.....	
৩। মৌরলা	১ ..... , ২ ..... , ৩.....	
৪। কই	১ ..... , ২ ..... , ৩.....	
৫। বোরোলি	১ ..... , ২ ..... , ৩.....	
৬। ইলিশ	১....., ২ ..... , ৩ .....	
৭। পাবদা	১....., ২ ..... , ৩ .....	
৮। পরত্রেট	১....., ২ ..... , ৩ .....	

— আমাদের খাদ্যে আর একটি গুরুত্বপূর্ণ উপাদান হলো নানা ধরনের **পানীয়**। দুধ অত্যন্ত পৃষ্ঠিকর পানীয়। শরবত, এছাড়াও নূন মেশানো সেবুর জল, দইয়ের ঘোল, আমের শরবত এগুলো আমরা প্রধানত গরমকালে পান করি। আর চা পান করা আমরা চিন দেশ থেকে শিখেছি। খাদ্যের মধ্যে দিয়ে এক সমাজের জ্ঞাপ আর এক সমাজে চলে যায়। কখি একবার এক নিমজ্জন বাড়িতে গিয়ে দেখেছিল যে **মানুষ যত পরিমাণ খাদ্য নেব ততটা খাব না**। অধিকাংশ খাদ্যই নষ্ট হয়। এ দেখে ওর খুব কষ্ট হয়েছিল। কত মানুষ প্রতিদিন খাবার পায় না। অপৃষ্ঠিতে ভুগে আমাদের মতো কত শিশু প্রতিদিন মারা যায়। উৎসব উপলক্ষে খাবারের অপচয় না করাই উচিত।

**দিদিমণি বললেন — এব্যাপারে সমাজের সব মানুষেরই সচেতন হওয়া প্রয়োজন। এবিষয়ে তোমরা একটি পোস্টার তৈরি করো।**

## খাবার যেভাবে ছড়িয়ে পড়ল

মৈরাং বলল — দিদি, সবসময় কি মানুষ খাবার নষ্ট করত?

দিদিমণি বললেন — না। ঠিক তা নয়। একসময় মানুষ খাবার বাঁচাবার উপায়ই জানত না। ধরো, সকলে মিলে একটা বাড়ো পশু শিকার করেছে। সবার খাবার পরেও অনেকটা পড়ে রইল।

রানি বলল — তখন তো আর ফ্রিজ বা হিমছর ছিল না। তাহলে কী করত ওই বাড়তি খাবার নিয়ে?

— বাড়তি খাবার তখন নষ্ট হতো।

রহমান বলল — অন্যদের দিয়ে দিত না?

— তখন এখনকার মতো দেশেয়া-নেওয়া বা বেচাকেনার ধারণাই ছিল না। আর যাত্যাত ব্যবস্থাও আজকের মতো ছিল না। তাই বাড়তি খাবার পড়ে নষ্ট হতো। অনেক সময় অন্য জন্মুরাও ওই পড়ে থাকা খাবার খেয়ে নিত।

সোহেল বলল — তাহলে কবে মানুষ খাবার দেওয়া-নেওয়া করতে শিখল?

— যখন কৃষিকাঞ্চ শুরু হলো তখন অবস্থাটি বললে গেল। প্রথমে নিজেদের যতটুকু মরবগর ততটুকু খাবাই জোগাড় করত মানুষ। পরে আঙুর আঙুর বাড়তি খাবার তৈরি হতে থাকে। পাখাপাখি সমাজে নানারকম খাবারের চাহিদাও তৈরি হয়। কিন্তু সব অঞ্চলে সব খাবার পাওয়াও যেত না।

তোমাদের বাড়ির কাছের হাটেবাজারে যে সমস্ত খাবার জিনিস বিক্রি হয় তাদের নাম নিচে লেখো। বড়দের সাহায্য নিয়ে জানার চেষ্টা করো কোন কোন জায়গা থেকে সেগুলো হাটেবাজারে আসে।

কীরকম খাদ্য	খাদ্যের নাম	কোন কোন জায়গা থেকে আসছে
শাদ্যশস্য		
শাকসবজি		
মাছ, মাংস, ডিম		
ফল		

রহমান বলল — ওপরের তালিকা থেকে বোঝা যাচ্ছে যে যেসব খাবার আমাদের বোজাই লাগে, তার অনেক কিছুই অন্য জায়গা থেকে আসে। এভাবেই কি তাহলে আগের দিনে এক জায়গার সঙ্গে অন্য জায়গার খাবার লেনদেন হতো?

দিদিমণি বললেন — হ্যাঁ। ধরো, চাষি ধান চাষ করে। আবার জেলেরা মাছ ধরে। আবার আমার মতো ঘারা চাকরি করে তারা চাষও করে না, মাছও ধরে না। অথচ চাষি, জেলে এবং আমি মাছ-ভাত দুই-ই বাহি। এটা কীভাবে হয়?

সনৎ বলল — চাষি জেলেকে চাল দেবেন। বদলে জেলে চাষিকে মাছ দেবেন। আর আপনি চাষি ও জেলের কাছ থেকে চাল ও মাছ হাটেবাজার থেকে কিনে নেবেন।

করিম বলল — এভাবেই তো সমাজে খাদ্যের দেওয়া-নেওয়া শুরু হয়ে গেল।

মধুন বলল — এখানে বিনিয়য় ছাড়া খাদ্য নিয়ে বেচাকেনাও তো হলো দিদি।

## মানুদের পরিবার ও সমাজ

— হ্যাঁ। হলোই তো। একেবারে শুরু দিকে মানুষ বেচাকেনা করত না। তখন দেওয়া-নেওয়া করত। তারপর একসময় বেচাকেনা শিখল। তখন আর চালের বদলে মাছ না নিলেও চলত। বাড়তি চাল বিক্রি করে টাকা পাওয়া গোত। সেই টাকায় চাষি কিনত কাপড়। আবার জেলেও বাড়তি মাছ বিক্রির টাকায় ইয়তো কিনত গম বা শাকসবজি। এভাবেই একসময় খাবারের বাজার তৈরি হলো।



ভালো হয় না। সেখানকার লোক কীভাবে খাবার পায়?

— দেশের দোকান থেকে অর্ধমাত্রে চাল, গম দেওয়া হয়। প্রাকৃতিক দুর্যোগ হলে বিনে পয়সায় খাবার দেওয়া হয়। আর মরুভূমির আশেপাশে কর বৃষ্টিতে কোনো কোনো ফসল ভালো হয়। আবার যেগুলোর চাষ একদমই হয় না সেগুলো বাইরে থেকে আনতে হয়। এতে খাবার জিনিসের দাম অনেক বেড়ে যায়। পাহাড়েও এজন্য খাবারের দাম অনেক বেশি। এভাবেই এক সমাজের বাড়তি খাবার আবার আর এক সমাজের কাজে লাগে।

— আমাদের গাঁথে সপ্তাহে দু-দিন হাট বসে। গাড়ি করে, বুড়িতে বা মাথায় বস্তা চাপিয়ে অনেক লোক নানা জিনিস নিয়ে আসে। সারাদিন বেচাকেনা চলে আমরাও মাঝেমধ্যে বড়োদের সঙ্গে হাটে যাই।

দিদিমণি বললেন — তাহলে দেখো বাড়তি খাবার দেওয়া-নেওয়া থেকে কত কিছু হলো। ব্যবসাবাণিজ্য শুরু হলো। তার পাশাপাশি এক অঞ্চলের সঙ্গে আর এক অঞ্চলের যোগাযোগ তৈরি হলো। বাড়তি খাবার নষ্ট হওয়ার পরিমাণও কমতে লাগল।

করিম বলল — যাদের খাবার কেনার পয়সা নেই তারা কী করে খাবার পাবে?

তুলি বলল — মরুভূমি অঞ্চলে জল নেই। চাষবাসও



## খাবার জমিয়ে রাখা

ইঞ্চুলে এসে যেই না বসতে যাবে, টুবাই দেখতে পেল কাণ্ডটা। খুদে খুদে লাল পিপড়েরা তাদের থেকে অনেক ভারী এমন সব খাবারের টুকরো বয়ে নিয়ে চলেছে। কোথায় যাচ্ছে তারা?

টুবাইয়ের পাশে ইমরান, রেবা আর আয়েশাও এসে হাজির হলো। তারা দেখল সব পিপড়ে আবার একা নয়; অনেকে মিলে খাবারের একটু বড়ো টুকরোও বয়ে নিয়ে যাচ্ছে। আর চুকে পড়ছে দরজার কোণে একটা গর্তের মধ্যে।

এমন সময় দিদিমণি ক্লাসে ঢুকলেন। সবাই হৃদোঙ্গুড়ি করে যে যার জ্বাঙ্গায় বসে পড়ল।

ভালো করে জ্বাঙ্গাটা লক্ষ করে দিদিমণি বললেন — ও! এই বাধার। আন্তে আন্তে গরম বাড়ছে তো। এরপরই বর্ষাকাল।

**তাহি পিপড়েরা খাবার জমাতে শুরু করেছে**

তাদের বাসায়।

রেবা বলল — আমাদের বাড়ির খানের গোলা থেকে মাঝে মাঝে ইন্দুর বেরোয়।

ওরাও ধান নিয়ে গিয়ে জমা করে নিজেদের গর্তে।



আয়েশা বলল — আমাদের আমগাছে যে মৌচাকটা হয়েছে, তাতে মৌমাছিরা সারাদিনই ফুল থেকে রধু এনে জমা করছে।

গোকুল বলল — আমি তিভিতে দেখেছি, বাঘ বড়ো জন্ম শিকার করে ফুট্টা পারল খেল। আর বাকিটার পাশে শুরু বসে পাহারা দিচ্ছে।

দিদিমণি বললেন — তাহলে ভাবো আমাদের চেনা প্রাণীদের অনেকেই কেমন বিভিন্নভাবে খাবার জমিয়ে রাখে।

প্রাণীর নাম	কীভাবে খাবার জমিয়ে রাখে
মুরগি	
আরশোলা	

ইমরান বলল — দিদি, গাছও কী এরকম খাবার জমিয়ে রাখতে পারে?

দিদিমণি বললেন — গাছেরাও তাদের বিভিন্ন জ্বাঙ্গায় খাবার জমা করে। মানুষ শুশুর দিকে ছিল যায়াবর। তব বা খাবার জমিয়ে রাখতে পারত না। তারপর একসময় চাব করা শিখল।

ইমরান বলল — চাব করার ফলে অনেক ধান, গম বা অন্যান্য শস্য হতো। সেগুলো রাখত কোথায়?

বিনয় বলল — মাসে জমিয়ে রাখা যায় না। পচে যায়।

— কিন্তু ধান, গম বা অন্য শস্য অনেকদিন ভালো থাকে। প্রথমদিকে মাটিতে গর্ত করে বা পাথরের এবড়ো-খেবড়ো পাতে রাখতে। তারপর ঝুড়ির গায়ে মাটি লেপে বা মাটির রিং তৈরি করে পাত বানাতে শিখল। গোসে পুড়িয়ে শুক্ত করে নিন্ত।

ইমরান বলল — কিন্তু জল, দুধ রাখা তো কঠিন। মাটি গলে যেতে পারে।

কোয়েল বলল — এজনই কি মানুষ মাথা খাটিয়ে আগুনে ঘাটি পোড়াতে শিখেছিল?

## মানুষের পরিবার ও সমাজ

— বিভিন্ন সময়ে তাদের অভিজ্ঞতা হয়েছিল যে পোড়ামাটি জলে ফুলে যাব না। তাই জল ধরে বাচ্চার জন্মে তারা পোড়ামাটির পাত্র বানিয়েছিল।

রেবা জিজ্ঞাসা করল— তামা, লোহার ব্যবহার জানার পর মানুষ ধাতুর পাত্রও তৈরি করেছিল। তাতেও কি বাবার রাখত?

— ঠিক তাই। তবে বস্তদিন যাজিল লোকসংখ্যা ততই বাঢ়িছিল। মানুষ চাবের জমিও বাড়ানোর চেষ্টা করেছিল। ফলে মানুষের হাতে একসময় প্রচুর বাসল ঘোষিল। এত বাসল কোথায় রাখা যেতে পারে?

রহমান বলল— আব্দা বলেন আমাদের শ্রামে আগে নাকি প্রতি বছরই বন্যা হতো। জমির ফসল ক্ষেত্রেই নষ্ট হয়ে যেত। সেই খারাপ দিনের জন্য আব্দার দাদু বাড়িতে ধানের গোলা বানিয়েছিলেন।

বাড়ির বড়োদের কাছ থেকে জানার চেষ্টা করো তোমাদের বাড়িতে কেন কেন খাদ্য আগেও রাখা হতো। আর লক্ষ করো সেগুলো এখন কীভাবে রাখা হচ্ছে।

কেন খাদ্য বা পানীয় জল	এখন কীভাবে রাখা হয়	আগে কীভাবে রাখা হতো

— প্রাচীন ভারতেও খাবার জমিয়ে রাখত মানুষ। খাবার জমিয়ে রাখার নানান ব্যবস্থা তাদের জন্ম হিল।

ইমরান বলল— গোলায় নতুন ধান রাখার আগে গোলা থেকে পুরোনো ধান সব বের করা হয়। তারপর ভালো করে পরিষ্কার করে তবে নতুন ধান ভরা হয়।

— এটাও নিশ্চয়ই দেখা হয় যাতে তার মধ্যে হাওয়া-আলো যথেষ্ট ধাতবাত করতে পারে। কেন বলোতো? যাতে স্মার্তস্মাতে না হয়।

রেবা জিজ্ঞাসা করল— শহরে কোথায় রাখা হয় এসব জিনিস?

ইমরান বলল— শহরে বড়ো বড়ো গুদাম আছে তার জন্য। কিছু কিছু গুদামের ভেতরটা ফিলের মতো ঠাণ্ডা। আলু রাখার জন্মে বর্ধমান ও হৃগলি জেলায় এরকম অনেক হিমঘর আছে। কাকারা ওই হিমঘরে আলু রাখেন।

দিদিমণি বললেন— আলু তাতে আনেকদিন ভালো থাকে। অন্য সবজি রাখার এরকম ব্যবস্থাও আছে। আমাদের আনেকের বাড়িতে বা দোকানের ফিলেও তো অনেক জিনিস রাখা হয় একই কারণে।

তোমাদের বাড়িতে নীচের জিনিসগুলো কীভাবে রাখা হয় তানার চেষ্টা করো। লেখো অথবা টিক '✓' চিহ্ন লিয়ে বোকাও।

কী জিনিস	কোনটা কয়েকঘণ্টা ভালো থাকে	কোনটা কয়েকদিন ভালো থাকে	কোনটা দীর্ঘদিন ভালো থাকে	বাড়িতে জিনিসগুলো কীভাবে রাখা হয়
চাশ				নিমপাতা, কারিপাতা শুরুয়ে মেশানো হয়।
চিনি				
আলু				
মাছ				

## একই খাবার নানা রূপে ও স্বাদে

আঘেধা বলল — এবছর অনেক আম হয়েছে তো আমাদের গাছে। তাই ঠাকুরা কাঁচা আম টুকরো করে খেটে তাতে  
নুন-হলুদ মাখিয়োছে। আর রোজ রোদে দিলে আম শুরিয়ে যাবে।

রেবা বলল — অনেকদিন ধরে রোদে দিলে আম শুরিয়ে যাবে, তাই না?

ইমরান বলল — শুরুনো আম অনেকদিন ভালো থাকবে, তা আনেকদিন ভালো থাকে। এটা অনেক হাজার বছর  
আগেই মানুষ শুরিয়েছিল।

ইমরান জিজেসো করল — তার মানে প্রাচীনকালেও  
মানুষ এভাবে শুরুনো করত খাবার জিনিস?

দিদিমণি বললেন — তথনকার দিনেও সবজি বা  
ফল রোদে বা বাতাসে শুরুনো করা হতো। লোমানরা  
এবকম শুরুনো করা ফল ভালোবাসত। প্রাচীনকালে  
মানুষ মাছ-মাংসও শুরুনো করে রাখত।

— তথনকার মানুষ তাহলে সূর্যের তাপকে ব্যবহার  
করা জানত।

— কিন্তু সব জায়গায় বা সব ক্ষতৃতে রোদের তেজ  
সমান হয় না। পুরোনো দিনের মানুষ তাহলে অন্যভাবেও  
মাছ-মাংস রাখার কথা ভেবেছিল?

— আগুনে সেইকে বা গরম খৌয়ায় শুরুনো করে মাংস রাখা শুরু হয়েছিল অনেকদিন আগেই। বাড়িতে মাছ-মাংস রাখা  
করা দেখেছে। কীভাবে করা হয়?

— প্রথমে নুন-হলুদ মাখিয়ে সেগুলো রেখে দেওয়া হয়। এতে বেশ খানিকটা জল বেরিয়ে আসে মাছ-মাংস থেকে।



## মানুদের পরিবার ও সমাজ

— ঠিক তাহি ! এজনেই মাছ-মাংস পাতলা করে কেটে নুন মাথিয়ে শুকলো করা হতো । তারপর রাখা হতো মাটির বা অন্য পাত্রে । এখন দেখবে বাজারে নুন মাখানো শুটকিমাছ বিক্রি হয় ।

— নুন মাথিয়ে রাখলে মাছ-মাংস ভালো থাকে কেন ?

— জীবাণু থেকে খাবারকে বীচায় নুন । অভিজ্ঞতা থেকেই মানুষ বুঝেছিল নুনের মতো মধু, ঘি বা তেলও জীবাণুর হাত থেকে খাবারকে বীচায় । তাই আগেক্ষণ দিনে মধুতে ভুবিয়ে রাখা হতো ফলমূল ।

মা, ঠাকুরা বা দিনিমার কাছ থেকে জানার চেষ্টা করো নীচের জিনিসগুলো কীভাবে অনেকদিন ভালো রাখা যেতে পারে :

কী জিনিস	কীভাবে অনেকদিন ভালো রাখা যায়
নোনা জলের মাছ	
বাধাকপি	
চাল	
টম্যাটো	

— আমাদের দেশের লোকেরা জানত না এভাবে খাবার রাখার কথা ?

— শুকিয়ে রাখার কথা জানছি ছিল । এছাড়া অনেকদিনকাম ছোট্ট গুলু মেশানো জারক রসও তৈরি হয়েছিল আমাদের দেশে ।

— আচার-কাসুন্দি মাঝে মধ্যেই রোদে দেয় ঠাকুরা । তবে নাকি ওগুলো অনেকদিন ভালো থাকে ।

— এভাবে জিনিসগুলোর মধ্যে বাতাস থেকে ঢুকে পড়া জল করে যায় ।

— তাহাড়া বাতাসে ভেসে থাকা জীবাণুরা তো আছেই । তাদের তো খালি চোখে দেখতে পাওয়া যায় না । সেগুলো কি আমাদের চোখের আড়ালেই ঢুকে পড়ে থাবারে ?

— শুধু যে ঢুকে পড়ে তা নয়, সেখানে নিজেদের সংখ্যাও বাড়ায় । একসময় খাবারটাকেই নষ্ট করে ফেলে ।

— এই জীবাণুর হাত থেকেও তাহলে খাবারকে বীচাতে হবে ।

— কাঁচা জিনিস থেকে পচে যেতে পারে এমন অংশ বাদ দেওয়া হয় অনেকসময় ।

— আমি দেখেছি, বাড়িতে কুমড়োর দানা বা ভিতরের অংশটা প্রথমেই ফেলে দেওয়া হয় । কাঁচা লজ্জার বৌঠা ফেলে দেওয়া হয় ।

— বাজারে বড়ো মাছের মাথা আর কাটা বিক্রি হয় । বড়ো চিংড়িরও মাথা বিক্রি হয়, দেহটা থাকে না । দেহটা কোথায় যায় ?

— সেহটা খুব ঠাঢ়া অবস্থায় প্যাকেটে বা বাক্সে বন্দি করা হয় । যাতে অনেকদিন একটিরকম থাকে ।

— আর প্যাকেটের আলুভাজা যে অনেকদিন ভালো থাকে ?

রমা বলল — বাতাস ঢুকতে পারবে না এমন প্যাকেট বা বাক্সে খাবার অনেকদিন ভালো থাকে । তাহাড়া ভাজা জিনিসও অনেকদিন ভালো থাকতে পারে । বাড়িতে দেখেছি অনেকসময়ই কাঁচা মাছ রাখা যায় না বলে ভেজে রাখা হয় । যদি কোনো তরল বা জলসূস্থ খাবার রাখতে হয়, তখন কী করা হয় ?

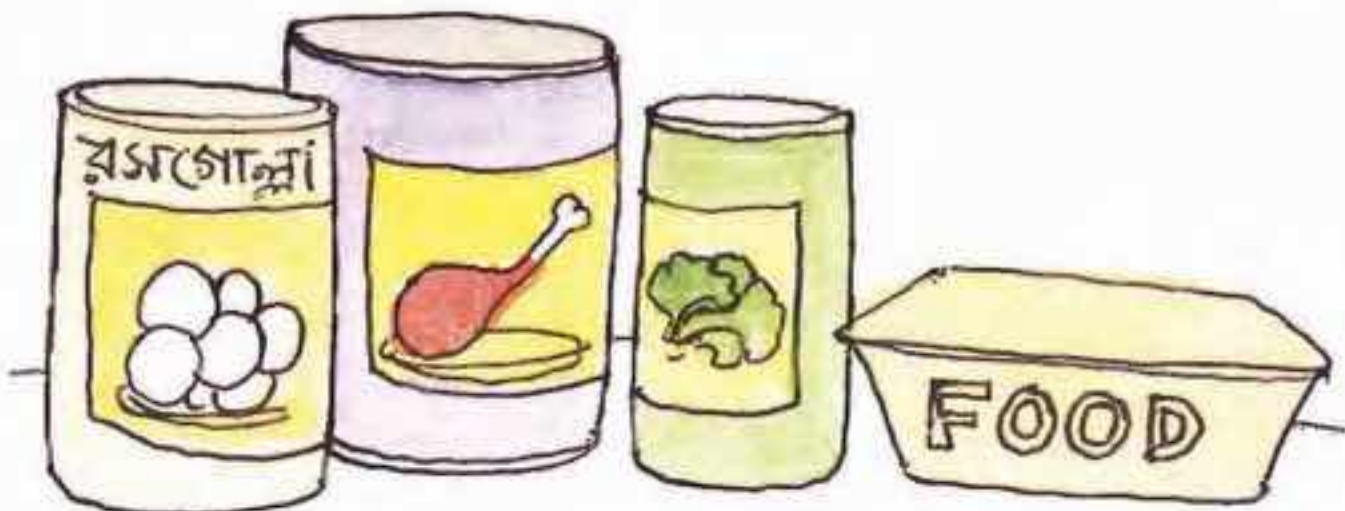
নরেন বলল — প্যাকেটের ফলের রস আমি খেয়েছি । বোতলেও বিক্রি হয় ।



দিদিমণি বললেন — তরঙ্গবৃক্ষ খাবার বিশেষ ধরনের কাগজের প্যাকেটে বা টিনে রাখা হয়। বায়ুশূন্য অবস্থায়। খাবা আনেক দিনের জন্যে সম্মত যাত্রায় যায় বা পাহাড়ে চড়েন, তারাও টিনের খাবার সঙ্গে নিয়ে যান।

— মহাকাশে যাবার সময়েও কি সুনীতা উইলিয়ামস এরকম খাবার নিয়ে গিয়েছিলেন? খাবারের গুণ কি সবই ঠিক ছিল?

দিদিমণি বললেন — প্যাকেটে, বোতল বা টিনবন্দি খাবারে আনেকরকম পদার্থ মেশানো হয়। যেগুলো বেশ কিছু দিন আদের ঘাসগুণ বজায় রাখতে সাহায্য করে। তেমনো আনো, টিনবন্দি বসগোল্লাও এভাবে এনেশ থেকে বিদেশে পাঠানো হয়।



তোমার জনা প্যাকেট, বোতল বা টিনবন্দি এরকম তিনটি করে খাবারের নাম লেখো।

খাবারের নাম	কী খাবার	কোথায় পাওয়া যায়

## মাটি আৰ নেইকো খাঁটি

রসূলদের গ্রামটা বেশ সুন্দর। সবাবই কিছু না কিছু জমি আছে। চাষবাস করে। বছরের খাবার পেয়েই যায়। মাঠ একদম সবুজ। কেনই বা হবে না। পাশেই তো নদী। সাধাবছর জলের অভাব হয় না। তাই নানারকম ফসল হাতো। একদিন



শুনেছিল ওদের পাশের থামে একটা কারখানা হবে। ঠাণ্ডা পানীয় জল তৈরির কারখানা। রসূল ভেবেছিল, বাঁও বেশ ঠাণ্ডা জল খাওয়া যাবে, আৰ অনেকে কাজ পাবে। কিন্তু বছর দুয়োক পৰ সব কিছু কেমন যেন হয়ে যেতে লাগল এৰ ফলে নদীৰ জল কমে যেতে লাগল। ওদেৱ প্ৰামেৰ পুৰুৱেৰ মাছ মৰে ভেসে উঠতে লাগল। ফসলেৱ পৱিমাণ কমে গেল। মাটিতে নানা বিষ মিশতে লাগল কাৰখানাৰ নোংৰা জল থেকে। নানা ধৰনেৱ অসুখে ভুগতে লাগল প্ৰামেৰ মানুষ। সবাই খুব চিঞ্চিত হয়ে পড়ল।

বন্ধুদেৱ সাথে আলোচনা কৰে নীচে লিখে ফেলো :

কী ছিল	এখন কী হয়েছে	কেন এমন হলো
রসূলদেৱ গ্রামেৱ জমিতে নানারকম ফসল হাতো।	ফসলেৱ পৱিমাণ কমে গেছে	
	জমিৰ ফসল নষ্ট হয়ে গেছে।	
	প্ৰামেৱ মানুষ নদীকে ব্যবহাৱ কৰতে পাৰছে না।	

রসূল বলল— আজকাল নদীৰ জল নোংৰা হয়ে যাচ্ছে কেন?

দিদিমণি বললেন— জল কমে যাওয়া একটা কথণ তো বটেই। নদীৰ জল নষ্ট হওয়াৰ আৰ কী কী কাৰণ হতে পাৰে বলে মনে কৰো?

দিদিমণি আৰও বললেন— নদীৰ জল ছাড়াও নানা কথণে মাটিৰ নষ্ট হয়ে যাচ্ছে।

মাটি কী কী কারণে নষ্ট হয়ে যায় তা বন্ধুদের সঙ্গে আলোচনা করে লেখো।

মাটি খারাপের ফলে যা যা হয়	কী কী কারণে মাটি খারাপ হয়ে যায়
মাটির ফসল তৈরির ক্ষমতা কমে যাওয়া	
মাটির উপরটা নষ্ট হয়ে যাওয়া	
মাটিতে জল জমে থাকা	

রসূল বলল— তাহলে কি কারখানাটা না হলেই ভালো হতো?

দিদিমণি বললেন— কারখানা হলে আমাদের ভালোই হয়। অনেকে কাজ পায়। কিন্তু যারা কারখানা চালাবেন তাদের কাজ হলো চারপাশের মাটি, জল, বাতাস যাতে খারাপ না হয় সেদিকে নজর রাখ।

## বাড়ির পাশের মাঠটা

বাবলি, কৌশিকি, অমিতাভদের পাড়ার ছেটি মাঠটা বেশ সুন্দর। পাঁচিল দিয়ে ঘেরা। একদিন শোনে ওখানে নাকি অনেক বাড়ি হবে। তাই তাদের ভীষণ ঘন খারাপ। স্কুলে যাওয়ার সময় ওরা মাঠে অনেক লোক দেখল। সব কোদাল, হাতুড়ি, করাত নিয়ে নানা কাজ করছে। কেউ মাটি কোপাছে। কেউ গাছ কাটিছে। কেউ আবার পাঁচিল ভাঙছে। চারপাশে ভীষণ ধূলো। শ্বাস নিতে কষ্ট হয়। নাকে ঝুমাল দিয়ে কোনোরকমে ওরা মাঠটাকে পেরিয়ে যায়। কিন্তু দিন পর দেখল মাঠের পাশে একটা ডাস্টবিন হয়েছে। সবাই নোংরা ফেলছে। এদিকে মাঠে বাড়ি তৈরির কাজ পুরোনো চলছে। এখন তাদের বাড়ির জানালাগুলো বৃক্ষ রাখতে হয়। যা ধূলো আর তার সঙ্গে গাঢ়! গা গুলিয়ে ওঠে। একদিন বাবলিরা ঠিক বকল ওখানে গাছ বসাবে। কিন্তু বসাবেই বা কোথায়। চারিদিকেই তো জম্বুল। একটু ফাঁকা জায়গা পেয়ে ওরা একটা জবা গাছ বসাল। পালা করে জল দিত ওরা। কিন্তু গাছটা বাঁচল না। অমিতাভ বাবা বলেছিলেন— আসলে ওখানকার মাটিটাই খারাপ হয়ে গেছে। কৌশিকি বলল— মাটিটা খারাপ হলো কী করে? অমিতাভ বাবা বললেন— মাটির কলা জলে ধূয়ে বেরিয়ে গেলে মাটি খারাপ হয়। আবার মাটিতে যা মেশার কথা নয় তা হলি মাটিতে মেশে তাতেও মাটি খারাপ হয়।

পরের দিন মাটি খারাপ হয়ে যাবে এই নিয়ে ক্লাসে আলোচনা হচ্ছিল।

দিদিমণি বললেন— আমাদের চারপাশে নানাভাবে মাটি নোংরা হচ্ছে। নষ্ট হয়ে যাবে মাটির গুণ। বেশি ফসল ফলানোর জন্য মাটিতে দেওয়া হয় নানান সার। বেশি বেশি রাসায়নিক সার দিলে তাও মাটিকে বিষিকে দিতে পারে। মাটিতে ছড়িয়ে পড়া বিষে শেষ হয়ে যাবে অসংখ্য প্রাণী।



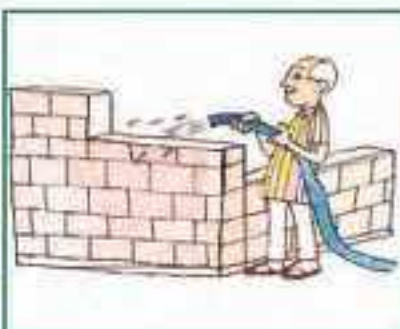
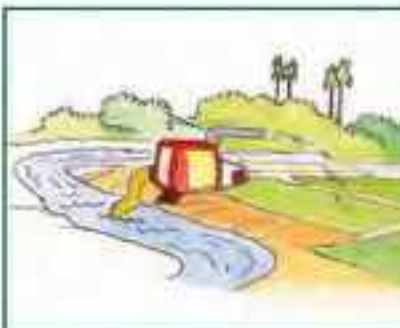
## আধুনিক সভ্যতা ও পরিবেশের সংরক্ষণ

তোমরা দেখো তো তোমাদের চারপাশের মাটি কীভাবে খারাপ হচ্ছে? বন্ধুদের নিয়ে আলোচনা করে নীচে লেখো:

তোমার চারপাশের মাটি	মাটিতে কী কী মিশে যাচ্ছে
বাড়ির চারপাশের মাটি	
খেলার মাঠের মাটি	
বাজারের চারপাশের মাটি	

## জলই আমাদের জীবন দেয়

নীচের ছবিগুলো মন দিয়ে দেখো। আমাদের জীবনে জলের নানা ব্যবহারের ছবি। যাঁকে ব্যবহারগুলো লেখো।



## জল ছাড়া বাঁচব কী করে ?



সেবার কী কষ্ট। একটুও বৃষ্টি নেই। মাটি একেবারে ফুটিফাট। চাবের জল নেই। পুকুরও শুকিয়ে গেছে। গোটা প্রাম জুড়ে জলের হাতাকার। জলের জন্য মানুষ কত হাঁটিছে। প্রায় ৬-৭ মাইল হেঁটে গেলে একটা মাত্র বৃঞ্জো। সেখানে কিছুটা জল আছে। সবাই সেখানেই যায় খাবার জলের জন্য। আর কিছুদিন বৃষ্টি না হলে কী যে হবে। না, বেশিদিন অপেক্ষা করতে হলো না। তিনদিনের মধ্যেই আকাশের কোণে কালো মেঘ দেখা দিল।

ওপরের গল্পটি পড়ো। তারপর নিচের মধ্যে আলোচনা করে নিচের বাজ্জটি করে ফেলো।

তোমরা কী কী কাজে জল ব্যবহার করো	ওই কাজের জল তোমরা কোথা থেকে পাও
১.	
২.	
৩.	
৪.	
৫.	
৬.	
৭.	

## জল নোংরা করি আমরাই

নীচের ছবিটি মন দিয়ে দেখো। আমরা নানাভাবেই জল নোংরা করি, তার ছবি। আর কীভাবে আমরা জল নোংরা করি তা লেখো।



## গ্রামের পাশের খালটা

মাধোপুর গ্রামে ঝুপা-রা কয়েকপুরুষ থাকে। ওদের বাড়িটা অনেকটা জায়গা জুড়ে। আর হবে নই বা কেন। জ্যাঠা, কাকাদের নিয়ে ওদের বাবো ঘর এক উঠোন। ওদের বাড়ির পাশ দিয়ে বয়ে চলেছে একটা খাল। কিছু দূর গিয়ে নদীতে মিশেছে। তবে তেমন জল নেই। তিরতির করে জল বয়। আর জল যাবেই বা কী করে। খালের মধ্যে কত প্লাস্টিক বোতল, প্যাকেট সব ভাসছে। জল যাওয়ার বাস্তাই নেই। একদিন সম্ম্যাবেস্তা ঠাকুরদানার বাছে ঝুপা, জিতেন, অনিমা গল্প শুনছিল। ঠাকুরদানা বললেন— জানিল আগে এই খালে কত জল থাকত। খালের ওপাশে তো পুরোটাই চাবের জমি। আর জমি চাবে সব জলই নেওয়া হতো এই খাল দেখে। এখন তো খালটা মজে গিয়েছে। ঝুপা জিজেস করল - কী করে দানু?



— এর জন্মে আমরাই দানী। জিতেন বলে উঠল— আমরা? দানু বললেন— হ্যাঁ। আমরা। আমরা বাড়ির বাবতীয় নেঁরো খালে ফেলেছি। দিনের পর দিন। অনিমা বলল— তাই খালে এত প্লাস্টিক, এত আবর্জনা। ঝুপা বলল— আজ্ঞা দানু, খালে তো মাছও বাঁচে না। দানু বললেন— তিক বলেছ দিদি। বাঁচবেই বা কী করে। আমরা জমিতে ভালো ফলল ফলাতে চাই। তাই পোকামারা বিষ দিই। সেই বিষ জলে গুলে যায়। নালা দিয়ে খালে এসে পড়ে। খালের জল বিষাক্ত হয়ে যায়। আর সব মাছ মরে যায়। জিতেন বলল— দানু, একটু বৃষ্টি হলেই তো গ্রামে জল জমে যায়। জল তো খাল দিয়ে নামতেই চায় না। খালটা তো মাজেই গেছে। ঝুপা বলল— দানু আমরা কী কিছু করতে পারি না? দানু বললেন— জল কালকে আমরা সুলে যাব। ন্যারদের সঙ্গে একটু আলোচনা করব। আমাদের এই খালটাকে আবর্জনানুকূল করতেই হবে।

তোমাদের এলাকার খাল/বিল/ তেড়ি/পুরুন/নদী দেখো। দেখোতো কী কী ধরনের আবর্জনা ফেলা হয়। সেগুলো যাতে না ফেলা হয় তার জন্ম তোমরা কী করতে পারো তা লেখো।

কী ধরনের আবর্জনা ফেলা হয়েছে	আগে জল কতটা ছিল, জলের বাংকেমন ছিল	এখন জল কতটা আছে, জলের বাংকেমন রঁই বা কেমন	আগে কত লোক জল ব্যবহার করত	এখন কত লোক জল ব্যবহার করে	ওই জল থেকে কোনো অসুস্থ হয়েছিল কিনা

## বাতাসের ধূলো ধোঁয়া

তিনির কদিন থেকে বেশ কাশি। রাতের দিকে দমক বাড়ে। বুকের মধ্যে সহি সহি শব্দ। শ্বাস নিতে কষ্ট হয়। বাড়ি থেকে কিছুটা দূরে স্কুল। হাঁটিগথেই যাওয়া যায়। তবে রাস্তায় বেশ গাড়ি রয়েছে। গাড়ির কালো ধোঁয়ায় ওর খুব কষ্ট হয়। হাঁটির

সময় বেশ কিছু লোকের মুখে সিগারেট থাকে। ধোঁয়া ছাড়ে। ওরা বোঝে না যে এই ধোঁয়া তিনিকে কষ্ট দিচ্ছে। ওদের পাড়ার মোড়েই রয়েছে একটা ডাস্টবিন। বেশ কিছুটা জায়গা জুড়ে ইন্দুর মরা থেকে বাড়ির যাবতীয় নোংরা পচে গলে পড়ে রয়েছে। নিয়মিত পরিষ্কার হয় না। ওদের স্কুলের ঠিক আসে একটা সিমেন্টের গুদাম আর গাড়ি রং করার গ্যারেজ। **সিমেন্টের ধূলো** আর রংজের কোঁচিয় ওর দম আটকে যায়। রাস্তার পাশে গাছগুলো সব কেটে ফেলেছে। সারি সারি সব দোকান। এ অবস্থা যে শুধু তিনির তা কিন্তু নয়, ওদের ক্লাসের তপন, নয়ন, আকসানাদেরও।

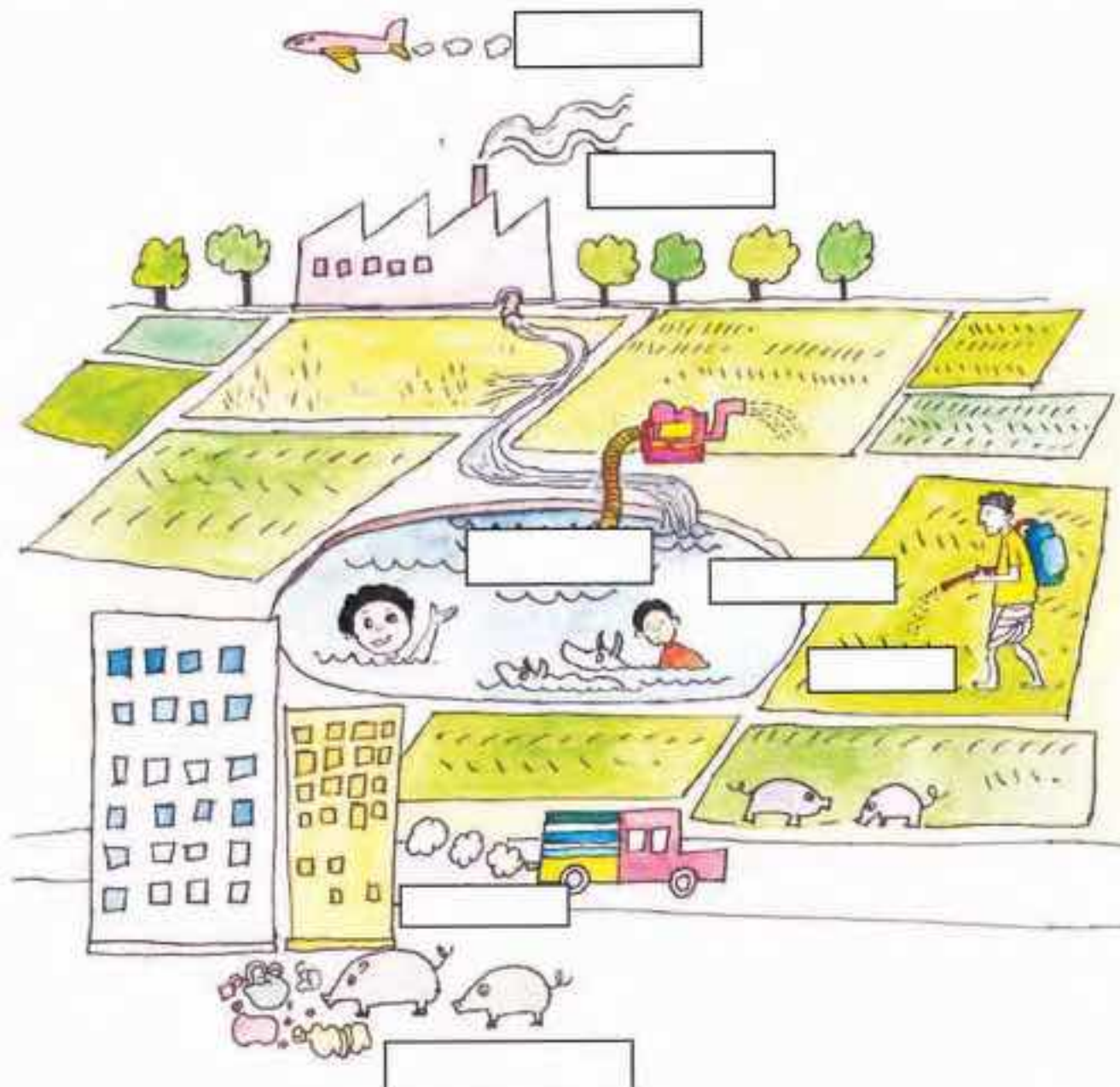
আমাদের চারপাশের বাতাস এরকমভাবেই নোংরা হয়ে যাচ্ছে। তোমাদের বাড়ির/স্কুলের চারপাশ কীভাবে খারাপ হচ্ছে তা লক্ষ করো।

কী থেকে খারাপ হচ্ছে	কী ধরনের বিষ বাতাসে আসছে
ইঞ্জিন জাগানো ভ্যানগাড়ি	কালো ধোঁয়া

## জল, বায়ু ও মাটির দূষণ

ব্রহ্মে আমের পরিবেশ নিয়ে আলোচনা হচ্ছিল। নিদিমণি বললেন— মানুষের জন্মেই বাতাস, জল এবং মাটি খসড়াপ হয়ে যাচ্ছে। মানুষের ব্যবহারের উপরোক্তি থাকছে না। এমন হলেই বাতাস, মাটি বা জলের দূষণ হয়েছে বলা হয়।

নিচের ছবিটি ভালো করে দেখো। কেথায় কোথায় পরিবেশ দূষিত হচ্ছে তা (টিক '✓' চিহ্ন দিয়ে) দেখাও। সেখানে কী দূষণ হচ্ছে বন্ধুদের সঙ্গে আলোচনা করে পাশের ফটো জায়গা পূরণ করো।



**আধুনিক সভ্যতা ও পরিবেশের সংরক্ষণ**

বাড়ির বড়োদের সঙ্গে কথা বলো। আনো, আগে তোমাদের গ্রাম/শহর/পাড়া কেমন ছিল। তারপর এখন কী অবস্থা।  
পাশাপাশি মেলাও।

তোমার গ্রাম, শহর বা পাড়ার নাম	আগে কী কী ধরনের নোরো পাড়ার বা গ্রামের আশেপাশে ফেলা হতো	কোন কোন জায়গায় গাছপালা/জঙগল ছিল	চামের জমিতে কী দেওয়া হতো	আগে কী ধরনের যানবাহন ছিল	কী ধরনের কলকারখানা ছিল

তোমার গ্রাম, শহর বা পাড়ার নাম	এখন কী কী ধরনের নোরো ফেলা হয়	এখন কোন কোন জায়গায় গাছপালা আছে	চামের জমিতে কী দেওয়া হয়	এখন কী ধরনের যানবাহন চলে	কী ধরনের কলকারখানা হয়েছে



## দৃষ্টি জল বিষম ফল

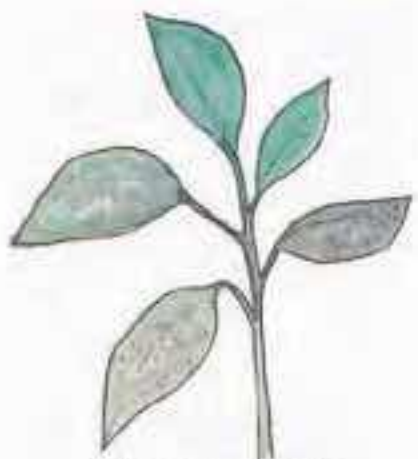


ওপরের ছবিগুলির প্রকৃতি চিহ্নিত করো এবং এরা কোন ধরনের জলের উৎসে মোশে তার সঙ্গে মেলাও :

বিভিন্ন প্রকারের দৃষ্টি	কোন ধরনের জলের উৎসে মোশে
১. গৃহস্থালির নানা বর্জ্য	১. নর্দমার জল
২. প্লাস্টিক	২. পুকুরের জল
৩. কারখানার বর্জ্য	৩. নদীর জল
৪. কৃষিক্ষেত্রের কৌটনাশক	৪. সমুদ্রের জল
৫. লণ্ঠন/জাহাজের তেল	৫. খালের জল
৬. কচুরিপানা	৬. মাটির নীচের জল

নীচের বক্তব্যগুলি লক্ষ করে কী কী সমস্যা হতে পারে লেখো :

এমন যদি হয়	কী কী সমস্যা হতে পারে
১. নোংরা জলে নিয়মিত আন করলে	
২. নোংরা পুকুরের জল পান করলে	
৩. কৃষিক্ষেত্রে সার বা কৌটনাশক মাটির নীচের জলের সংস্পর্শে এলে	
৪. নোংরা জলে কাপড় কাচলে	



১. গাছের পাতার ওপর  
ধূলিকণা জমে যাওয়া



২. নোংরা বর্জ্য খেয়ে কাকের মৃত্যু



৩. পুকুরে মাছ মারে ভেসে ওঠা



৪. সৌধের গায়ে কালো ছোপ

ওপরের ছবিগুলোর বিষয়বস্তু চিহ্নিত করো ও তাদের সঙ্গে যুক্ত দৃশ্যগের প্রকৃতি চিহ্নিত করো। কীভাবে দুষ্পর্ণগুলি ক্ষতিকর  
প্রভাব ফেলে তা নিজেরা আলোচনা করে বা শিক্ষক-শিক্ষিকার সাহায্য নিয়ে লিখে ফেলো।

ছবির বিষয়বস্তু	দৃশ্যগের প্রকৃতি	ক্ষতিকর দৃশ্যকের প্রভাবের প্রকৃতি
১.		পাতার ওপর ধূলিকণা জমে পত্ররস্ত বশ্য হয়ে যাওয়া
২.	মাটিদূষণ	
৩.		
৪.	বায়ুদূষণ	পাথরের রং বদলে যাওয়া, ক্ষয়ে যাওয়া

তোমার এলাকার এই ধরনের বীৰী কী দৃশ্য ঘটাতে দেখেছে?

## বিশনুয়দের গল্প

নিনিমণি সেদিন রাজস্থানের একটা খুব সুন্দর গল্প শোনালেন। তবে এটা ঠিক গল্প না, সত্য ঘটনা। প্রায় সাড়ে পাঁচশো বছর আগে জাহানজি নামে একজন খুব জ্ঞানী ব্যক্তি ছিলেন। তিনি মানুষকে পরিষ্কার-পরিচ্ছফ্ট ও শান্তিতে থাকতে আর পরিবেশ ভালো রাখতে ভালো ভালো উপদেশ দিতেন। তাঁর শিখরা উন্নতিশীটা উপদেশ  
মেনে চলত বলে তাদের বিশনুয় বলা হয়।

বিশ মানে কৃতি আর নয় যোগ করলে  
উন্নিশ। বিশনুয়রা অকারণ গাছপালা  
কাটে না। কোনো পশুপাখির ক্ষতি  
করে না। তাদের প্রামের আনাচে  
কানাচে হরিপ মহূর ঘুরে বেড়ায়।  
একবার রাজার লোকেরা তাদের  
প্রামের গায়ে লাগা এক জঙ্গলে  
গাছ কাটিতে এলে, বিশনুয় মেয়েরা  
গাছদের জড়িয়ে ধরে বলে— তারা  
গাছ কাটিতে দেবে না। সৈন্যরা রেগে  
গিয়ে হুকুম দিলো বিশনুয়রা গাছ না  
ছাড়লে অন্ত চালাবে। কিন্তু, বিশনুয়রা  
গাছকে জড়িয়ে ধরে প্রাপ দিলো।  
গল্পটা শুনে সবার চোখে জল এসে  
গেল।

দিলীপ জিজ্ঞাসা করল— এখন কীভাবে  
পরিবেশ রক্ষা করা যায়?

সুমীরা বলল— কেন রাস্তার দু-ধারে, ফাঁকা  
জমিতে গাছ লাগিয়ে। এভাবে একরকম  
বনসৃজন হয়।

প্রকাশ বলল— নোংরা জল যাতে পুকুর বা নদীর  
জলের সঙ্গে না মেশে তার ব্যবস্থা করে।

নিনিমণি বললেন— তোমরা আরও পরিবেশ রক্ষার উপায় ভেবে দেখো।





আমাদের দেশের উত্তরভাগ জুড়ে রয়েছে **হিমালয়**। আর তারই নীচে রয়েছে অসংখ্য গ্রাম। প্রামগুলোকে ঘিরে রেখেছে বন। একসময় জ্ঞালানি আর বলকারখানার জন্য কিছু মানুষ গাছ কাটতে এল। প্রামের মানুষ গাছকে জড়িয়ে ধরল। সবাই মিলে বাধা দিল। গাছ বাঁচাতে এগিয়ে এলেন **সুন্দরলাল বঙ্গুলা**। প্রামের মানুষদের বোঝালেন। গেটি হিমালয় জুড়ে হাঁটলেন। তখন ভারত সরকার হিমালয়ের নীচের জঙ্গলের গাছ কাটা নিষিদ্ধ করালেন। প্রামের মানুষরা এইভাবে নিজেদের পরিবেশ নিজেরাই রক্ষা করল।

পশ্চিম মেদিনীপুর জেলার আবাবির জঙ্গল। একসময় ওখানে প্রচুর গাছপালা ছিল। প্রামের মানুষ ওই গাছ কেটে জীবন চালাত। ফলে একদিন সেখানকার পরিবেশ নষ্ট হতে শুরু করল। গাছ কমতে শুরু করল। সবাই চিন্তিত হয়ে পড়ল। এমন সময় এগিয়ে এলেন **অজিত কুমার ব্যানার্জি**। তিনি প্রামের মানুষদের বোঝালেন। **প্রামের মানুষ** শাল গাছের চারা বসাতে শুরু করল। তারপর সেই গাছ থেকেই তাদের জীবন চালানোর খরচ উঠতে শুরু করল। অভাবেই ফৌকা হয়ে যাওয়া জায়গায় তৈরি হলো আবার একটি বিশাল বন।



**মেঘালয়ের শিলঃ** থেকে ২৫ কিলোমিটার দূরে রয়েছে বিখ্যাত মফলং পথিত বনভূমি। শান্ত সুনিবিড় জঙ্গল। বড়ো বড়ো কুর্জি গাছের আড়ালে ঢাকা পরে সূর্যের আলো। নানা ধরনের ভেষজ উদ্ভিদ রয়েছে এখানে। যাদি, জরণিয়ারা আগলে রেখেছেন এই বন। কোনো রকম ফুল ফল বা পাতা হেঁড়া কঢ়োরভাবে বারল।

## নানারকম পুরোনো বাড়ি

নমিতা দাদুর সঙ্গে বেড়াতে বেরোল। এদিকটায় ও আগে কোনোদিন আসেনি। বেশ বড়ো বড়ো পুরোনো ধাঁচের বাড়ি এদিকটায়। দাদু আজ নমিতাকে রাখালদাদুর বাড়ি নিয়ে যাচ্ছেন। হঠাতে নমিতার চোখে পড়ল একটা ছোট পাটিল ঘেরা জায়গা। ভালো করে তাকাতে দেখল একটা মন্দির।

নমিতা বলল— চলো না দাদু, একবার ভেতরে যাই।

মন্দিরটা বেশ পুরোনো। ভেতরে ঢুকতেই মন্দিরটা পুরো চোখে পড়ল।

সামনের দিকটা কি সুন্দর কাজ করা।

দাদু বললেন— **এটা টেরাকোটার কাজ।**

নমিতা জিজ্ঞাসা করল — দাদু টেরাকোটা কী?

দাদু বললেন — নরম মাটি দিয়ে নানান মূর্তি বা নকশা তৈরি করা হয়।

তারপর ওই মূর্তি বা নকশাকে আগুনে পুড়িয়ে নেওয়া হয়।

নমিতা জিজ্ঞাসা করল— দাদু, মাটিকে না পোড়ালে কী হতো? দাদু বললেন—

পোড়ালো হয়েছিল বলেই মাটির মূর্তি বা নকশাগুলো এতদিন ঢিকে আছে।

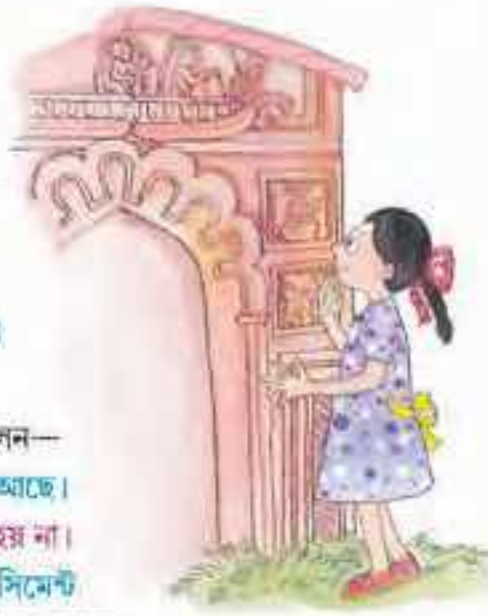
বেশি তাপে পোড়ালে মাটি শক্ত হয়। শক্ত পোড়ামাটি জলে সহজে নষ্ট হয় না।

এই মন্দিরটা প্রায় পাঁচশো বছর আগের তৈরি। তখন তো এখনকার মতো সিমেন্ট

আর বালি দিয়ে বাড়ি হতো না। চুন-নুরবির গাঁথনি ছিল। নমিতা ভাবল, কাল

সুলে গিয়ে পুরোনো মন্দিরটার কথা সবাইকে বলতেই হবে।

**তোমাদের এলাকার পুরোনো মন্দির/মসজিদ/গির্জা / পুরোনো বড়ো বাড়ি মেরো। তারপর নলে নিলে লিখে কেলো।**



পুরোনো মন্দির, মসজিদ, বাড়ি, গির্জা	কী কী দিয়ে তৈরি	কতদিন আগে তৈরি	কারা তৈরি করেছে	সেটি এখন কী অবস্থায় আছে	কেন এই অবস্থা

## রাখালদাদুর জাদুঘর

নমিতা দেখল রাখালদাদুর বাড়িটা খুব বড়ো। দেয়ালের কয়েকটা ভায়াগায় ইট দেখা যাচ্ছে। তবে ইটগুলো বেশ পাতলা। নমিতা বুঝল, এই বাড়িটাও খুব পুরোনো। বাড়ির ভেতরে ঢুকে নমিতা অবাক হয়ে গেল। ঘরগুলো লম্বা। ছানাগুলো অনেক ভুঁচ। মেঝে থেকে মোটা মোটা খাম উঠে ছানে টেকেছে। জানালা-দরজাগুলো খুব বড়ো বড়ো। জানালার শিকগুলো মোটা মোটা। দরজার পাঞ্জার কড়াগুলো বেশ বড়ো।

সব ঘরগুলো ঘুরে ঘুরে দেখতে লাগল নমিতা। একটা তাকে নানারকমের বই রাখা। তার মধ্যে কয়েকটা বই লাল শালুতে মোড়া।

নমিতা জিজ্ঞাসা করাতে রাখালদাদু বললেন— **ওগুলো হলো পুঁথি**। তারপর একটা পুঁথি নামিয়ে তিনি নমিতাকে দেখালেন। নমিতা দেখল লাল শালুর ভেতর দুটো আয়তাকার কাঠের পাটা। ওপরের পাটিটা সরাতেই ভেতরে ওই মাপেরই তালপাতা পরপর সাজালো। তার ওপরে সুন্দর করে অনেক কিছু লেখা আছে। আরেকটা তাকে বেশ কয়েকটা হুঁকে রাখা। তার একটা দেখিয়ে দাদু বললেন— এটা আমার ঠাকুরদার আমলের। ঘরের একপাশে রাখা নানারকম মাছ ধরার জিনিসপত্র। বাঁশের তৈরি একটা লম্বা মতো খাচ। এছাড়াও ঘরটাতে পুরোনো দিনের নানান বাজনাও আছে। আর আছে মাটির বাসনপত্র, গয়নাগাটি।

**দাদু বললেন—** এই ঘরটা আমার **জাদুঘর**। তোমরা ইংরাজিতে যাকে বলো **মিউজিয়াম**। নমিতা বলল— দাদু, আমরা পারব না এরকম জাদুঘর বানাতে?

দাদু হেসে বললেন—**নিশ্চয়ই** পারবে। ইঙ্গুলে তোমরা সবাই মিলে একটা জাদুঘর বানাও। আমরা সবাই একদিন শিখে দেবে আসব। ফেরার পথে নমিতা ভাবল, কাল ক্লাসে আরো একটা বিষয় বলতেই হবে। রাখালদাদুর জাদুঘরের কথা।

তোমার বাড়ির/প্রতিবেশীর বাড়ির পুরোনো জিনিস সংগ্রহ করো। তারপর লিখে বেলো।



পুরোনো জিনিসের নাম	কী কী দিয়ে তৈরি	কতদিন আগের জিনিস	কী কাজে লাগে

## ভারতবর্ষের মন্দির-মসজিদ-গির্জা

পরদিন ক্লাসে এসেই নমিতা আগের দিনের গল্প শুনু করল। পুরোনো মন্দির আৰ বাচালদাদুৰ জাদুঘরেৰ কথা শুনে সবাই খুব খুশি। দিনিমণি ও বলজেন— বাঃ, বেশ খুটিয়ে দেখেছ তো। তোমরা কে কে এমন পুরোনো মন্দির, মসজিদ, গির্জা বা অন্যান্য দেখেছ?

**বাবলুর বিশুপুর দেখা**— বাবলু বাবা-মায়ের সঙ্গে বিশুপুরে গিয়েছিল। লালমাটিৰ জায়গা। ওই মাটি পৃষ্ঠিয়ে তৈরি ইট দিয়েই বানানো হয়েছেনান মন্দির। মঞ্চরাজাদেৱ নামেই একসময় বিশুপুরেৰ নাম ছিল মচাড়ুম। মানে মঞ্চরাজাদেৱ ঢুমি বা অঞ্চল। তাদেৱ সময়ে এমন অনেক মন্দিৱ বানানো হয়েছিল। রাসমণ্ডি, মন্দিৱেৱ গায়ে টেরাকোটাৰ নানা কাজ সত্যাই সুন্দৰ। তবে কেখাও কেখাও মন্দিৱেৱ গায়ে লোকেৱা আঁচড় কেটেছে। সেগুলো দেখে বাবলুৰ মন খারাপ হয়েছিল।



**নাজমাৰ সূর্যমন্দিৱ দেখা**— নাজমা পুৰী বেড়াতে গিয়ে কোনাৰকেও গিয়েছিল। সেখানে সূর্যমন্দিৱ দেখে ওৱ খুব ভালো লেগেছিল। মন্দিৱটা একটা বিৱাটি রাথেৰ মতো। চাকাও রয়েছে। ও রাথেৰ চাকাগুলো গুনে ফেলেছিল। বারো জোড়া চাকা। দেয়ালগুলোতে নানাৰকম মূর্তি। কিন্তু মন্দিৱটা ক্রমশ নষ্ট হয়ে যাচ্ছে। বাজোপসাগৱেৰ খুব কাছেই এই মন্দিৱ। নোনা জল-হাওয়াৰ জন্য মন্দিৱটা নষ্ট হচ্ছে।

**মায়াৰ জামা মসজিদ দেখা**— দিলি বেড়াতে গিয়ে মায়া জামা মসজিদ দেখতে গেল। কী বিশাল মসজিদ। বিৱাটি বিৱাটি গাঢ়ুজ। সামনে বিৱাটি বারান্দা। সেখানে কত লোক একসঙ্গে নামাজ পড়ছে। মুঘল সমাটি শাহজাহান এই মসজিদ বানিয়েছিলেন।



**টিপু সুলতান মসজিদ দেখা**— একদিন মায়া টিপু সুলতান মসজিদ দেখেছিল। পৱে জেনেছিল ওই মসজিদটা কলকাতার বড়ো মসজিদগুলোৰ একটা। অনেকগুলো গম্বুজ মসজিদটায়। আৰ আছে মিনার। মসজিদেৱ থেকে আজান শুনতে পেয়েছিল মায়া।



**তপনেৰ ব্যাণ্ডেল চার্চ দেখা**— তপন বাবা-মার সঙ্গে ব্যাণ্ডেল চার্চে বেড়াতে গিয়েছিল। চার্চটি পশ্চিমবঙ্গেৰ সবচেয়ে পুরোনো খ্রিস্টান চার্চ। ১৬৬০ সাল নাগাদ এটা বানানো হয়েছিল। বাজৱেৰ নানান সময় চার্চটি মানুষ দেখতে যায়। চার্চকে গির্জাও বলে। এখানে বিশুৱ জীবনেৰ গল্প পুতুলেৱ মাধ্যমে খুটিয়ে তোলা হয়েছে।

## স্থাপত্য, ভাস্কর্য, সৌধ

১ দিনিমণি সবার বেড়ানোর কথা শুনলেন। তারপর বললেন— তোমরা যা দেখেছ সেগুলো  
কোনটা স্থাপত্য, কোনটা সৌধ? আর তাদের মেয়ালে নানারকম নকশা বা ভাস্কর্যও দেখেছ  
মায়া জিজ্ঞাসা করল— দিনি স্থাপত্য কোনগুলোকে বলে?

— পুরোনো দিনের বাড়ি, মন্দির, মসজিদ, দিঘা বা গোবেহ নাহি স্থাপত্য।

যেমন কোনারকের মন্দির, বিহুপুরের রাসমণ্ডি।

মায়া জিজ্ঞাসা করল— দিনি তাহলে সৌধ কী?

— সৌধও একটা স্থাপত্য। তার সঙ্গে কাঠোর না কাঠোর স্মৃতি জড়িয়ে  
থাকে।

মায়া বলল— তাই মমতাজের স্মৃতিতে বানানো বলে তাজমহল সৌধ।

— ঠিক বলেছ!

পলাশ বলল— দিনি ভাস্কর্য কী?

— পাথর বা অন্য কিছুর গায়ে খোদাই করে নকশা, মুরি ফুটিয়ে তোলা হয়। এটটি ভাস্কর্য।

এই পৃষ্ঠার ছবিগুলির কোনটা স্থাপত্য ও কোনটা ভাস্কর্য? স্থাপত্যের মধ্যে কোনগুলো সৌধ?

নীচের খোপে সেগুলোর পাশে ঠিক (✓) দাও। দরকারে শিক্ষক/শিক্ষিকার সাহায্য নাও।

ছবি নং	স্থাপত্য	ভাস্কর্য	সৌধ
১			
২			
৩			
৪			
৫			
৬			
৭			
৮			

৮



৭



৯



৬



৮

## চলো বাঁচাই আমাদের স্থাপত্য

নমিতা বলল — দিনি, এই স্থাপত্য, ভাস্কর্যগুলো কি এখনও আগের মতোই আছে?

দিনিমণি বললেন — পৃথিবীতে অনেক স্থাপত্যই কয়েক হজার বা কয়েকশো বছরের পুরোনো। ভূমিকল্প, বন্যা, বাতুষ্টিতে সেগুলির অনেক ক্ষতি হয়েছে। কোনারকের মন্দিরের একটা বাড়ো অংশ ভূমিকল্পে ভেঙে পড়েছিল।

রাজীব বলল — আর কীভাবে স্থাপত্য, ভাস্কর্য নষ্ট হয়, দিনি?

দিনিমণি বললেন — কলকারখানা, গাড়ির ধোঁৰা, খুলোতেও স্থাপত্য ভাস্কর্যের ক্ষতি করে। তাজমহলের সাদা মার্বেল পাথর সব এখন আর সাদা নেই। তার গারে কোথাও কালচে, কোথাও হলদে ছাপ পড়েছে। ভিক্টোরিয়া মেমোরিয়াল-এর ও একই অবস্থা।

তপন বলল — আমাদের থামে একটা তিনশো বছরের পুরোনো মন্দির আছে। দেয়ালে নানা ধরনের টেরাকোটার কাজ ছিল। কিছু লোক অন্যায়ভাবে সেগুলি খুলে নিয়ে গেছে।

দিনিমণি বললেন — শুধু তাই নয়। অনেক সময় কিছু মানুষ স্থাপত্য বা ভাস্কর্যের গায়ে আঁচড় কাটে। পানের পিংক যেসে। দেয়ালে নাম লেখে। এইভাবে অনেক সুন্দর জিনিস নোংরা ও নষ্ট হয়ে যায়।

তোমার বাড়ি বা স্কুলের ক্ষেত্রে নষ্ট হবে যাচ্ছে এমন পুরোনো স্থাপত্য (বাড়ি, মন্দির, মসজিদ, গির্জা ইত্যাদি) খুঁজে বার করো। আলোচনা করে নীচে লিখে ফেলো।

স্থাপত্য কোথায় অবস্থিত	
কতদিন আগের তৈরি	
স্থাপত্যটির কোন কোন অংশ নষ্ট হয়ে গেছে	
কী কী করলে নষ্ট হয়েছে	
স্থাপত্যটি বক্ষা করার জন্য ভূমি কী করতে পারো	

কোনো স্থাপত্য বা ভাস্কর্য নেখতে গেলে আমরা কী করব আর কী করল না সে বিষয়ে লিখে ফেলো।

কী করব	কী করল না

## নানারকম সংগ্রহশালা

**দিনিমণি বঙ্গলেন** — রাষ্ট্রসদুর মতো তোমরাও জাদুঘর বানাতে পারো।

**দিনীপ বঙ্গল** — এত পুরোনো জিনিসপত্র পাব কোথায় ?

**দিনিমণি বঙ্গলেন** — সব সংগ্রহশালা শুধু পুরোনো জিনিস দিয়ে হয় না। এখনকার ব্যবহার করা জিনিস দিয়েও সংগ্রহশালা তৈরি করা যায়।

**বহুমান বঙ্গল** — আমাদের এক চাচার বাড়িতে একশোরকম চাল রয়েছে। এই চাল জোগাড় করা ঠাঁর শখ।

**দিনিমণি বঙ্গলেন** — বিজ্ঞানের জিনিসপত্র জোগাড় করে সংগ্রহশালা করা যায়। আবার নামকরা মানুষদের লেখাপত্র, ব্যবহার করা জিনিসপত্র দিয়েও সংগ্রহশালা হয়। তোমরা কি কেউ এমন সংগ্রহশালা দেখেছ ?

### আদিবাসী মানুষের সংগ্রহশালা

গত বছর ডমবু রাঁচি বেড়াতে গিয়েছিল। সেখানে বিবসা মুক্তির নামে একটা মিউজিয়াম দেখেছে ডমবু। সেখানে ওই অঞ্চলের পুরোনো মানুষের ব্যবহার করা নানা জিনিসপত্র রাখা আছে। মাছ ধরার নানারকম জাল আৰ যন্ত্রপাতি। মাছ ধরনের ছুরি, কাটারি আৰ কান্তে। আদিবাসী মেয়েদের গয়নাগাটি, পোশাক, বাসনপত্র সেখানে রাখা আছে।



### বাসের মধ্যে মিউজিয়াম !



রসূল একবার একটা বাস দেখাতে গিয়েছিল। তাতে বিজ্ঞানের নানা যন্ত্রপাতি রয়েছে। নানারকম ছবি। একটা সৃষ্টি টিপলেই পৃথিবীটা সূর্যের চারপাশে ঘূরছে। আবার একটা আয়না তাতে তাকালে মুখ বসলে যায়। স্যার বলেছিলেন বাসটা আসলে বিজ্ঞানের সংগ্রহশালা। ঘূরে ঘূরে ছাত্রছাত্রীদের ও সাধারণ মানুষদের বিজ্ঞান শেখায় ও বোঝায়।

### জাদুঘরে ওৱা

কলকাতায় একটা জাদুঘর আছে। ভারতীয় জাদুঘর। এই জাদুঘরটা দেশের সবচেয়ে পুরোনো। সেখানে রানি তার বাবা মায়ের সঙ্গে গিয়েছিল। ওৱা একটা ময়ি দেখেছিল। বাবা বলেছিলেন, মিশ্র দেশের রাজা রানিরা মারা গেলে তাদের মৃতদেহ ওযুধ দিয়ে রাখা হতো। সেই মৃতদেহগুলিকে ময়ি বলা হয়। এছাড়া জাদুঘরে ওৱা অনেক পুরোনো মূর্তি ও আরো নানা জিনিসপত্র দেখেছিল।



### কয়েকটি সংগ্রহশালা:

**দিনিমণি বঙ্গলেন** — আজ তোমাদের কয়েকটি সংগ্রহশালার কথা বলি। তোমরা যদি এদের কোনোটায় গিয়ে থাকো, তবে কী কী দেখেছ ? কী শিখলৈ তা খাতায় লেখো।

### রাজাভাতখাওয়া প্রকৃতিবীক্ষণ কেন্দ্র

জলপাইগুড়ি জেলায় বরুয়া অবস্থের মধ্যে এই সংগ্রহশালা। ভূটানের রাজার সঙ্গে কোচবিহারের রাজার যুক্ত হয়েছিল। এই সংগ্রহশালার দেয়ালে সেই যুক্তের ছবি আঁকা আছে। নানাধরনের ভেষজ উদ্ভিদ রয়েছে। নানাধরনের পশু-পাখির মৃতদেহ ওষুধ দিয়ে রাখা আছে। এই পশু ও পাখিদের দেখলে বরুয়া জঙ্গল সম্পর্কে একটা ধারণা তৈরি হয়।



### নয়া-পিংলার পটচিত্র সংগ্রহশালা

পশ্চিম মেদিনীপুরের পিংলা প্রাম। বাংবেরতের পটচিত্রের জন্য বিখ্যাত। কাপড়ে বা কাগজের ওপর নানা রঙের ছবি আঁকা। ঘরে ঘরে নানা পটচিত্র রাখা আছে। কিছু কিছু পটচিত্র বেশ পুরোনো।

### লেপচা মিউজিয়াম

দাঙিলিং জেলার কালিম্পং-এ আছে লেপচা মিউজিয়াম। সেখানে নানাধরনের লেখা পত্র সংগ্রহ করা হয়েছে। আর আছে পুরোনো দিনের মানুষের ব্যবহৃত নানা জিনিসপত্র।



### গান্ধি শ্মারক সংগ্রহালয়, ব্যারাকপুর

উত্তর ২৪ পরগনার ব্যারাকপুরে রয়েছে এই সংগ্রহশালা। মহাত্মা গান্ধির ব্যবহার করা জিনিসপত্র এখানে রয়েছে। তাছাড়া অনেক বক্তব্য বইপত্র, নানা ধরনের মৃত্যি ও ছবি রয়েছে এই সংগ্রহশালায়।

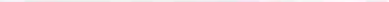
### দিঘা বিজ্ঞানকেন্দ্র

এই বিজ্ঞানকেন্দ্রে রয়েছে আকাশ দেখার ব্যবস্থা। সামুদ্রিক নানা মাছ জীবন্ত অবস্থায় রাখা আছে কাচের বাক্সে। বৃষ্টির জল সংরক্ষণের মডেল রয়েছে এখানে। এগুলো দেখে বেশ সহজ লাগে বিজ্ঞানের বিষয়গুলো। বেশ মজা করে বোঝা যায়, জানা যায়। এছাড়া বর্ধমান, পুরুলিয়াতেও বিজ্ঞান কেন্দ্র রয়েছে।



### বিড়লা শিল্প-কারিগরি সংগ্রহশালা

কলকাতায় এই সংগ্রহশালাটি অবস্থিত। এটি পূর্ব ভারতের সবচেয়ে পুরোনো বিজ্ঞান মিউজিয়াম। বহু বর্ষের যন্ত্রপাতির নমুনা রাখা হয়েছে। সেগুলো কীভাবে কাজ করে তাও নানান ছবি ও মডেল দিয়ে বোঝানো হয়েছে। এখানে একটি নকল কয়লার খনি রয়েছে। সেটা একেবারে আসল কয়লাখনির আদলে গড়া।



### গুরুসদয় দন্ত মিউজিয়াম

কলকাতা থেকে খানিক দূরে ঠাকুরপুরে ভূতচারী প্রাম। সেখানে ভূতচারীর প্রতিষ্ঠাতা গুরুসদয় দন্তের নামে একটি সংগ্রহশালা রয়েছে। বাংলার লোকশিল্পের নানা জিনিসপত্র রাখা আছে এই সংগ্রহশালার।



## চলো বানাই সংগ্রহশালা

ইঞ্জিলে সংগ্রহশালা বানানোর কথায় সবাই খুব মজা পেল। ঠিক বরল সবাই মিলে দলবেঁধে বেরোবে। সকলে ধাক্কবেন দিনিমণি। দিদি বললেন— বেশ তো। চলো, আমরা স্কুলে সংগ্রহশালা বানাব।

আমুব বলল— দিদি আমার কাছে অনেক পুরোনো দেশলাই বাজ আছে। আমার বাবা ছোটোবেলায় জমাতেন।

নয়ন বলল— আমার ঠাকুমার কাছে পুরোনো বৃপ্তি কয়েন আছে।

সোমা বলল— আমার কাছে ঢাকা লাগানো কাঠের হাতি, পাখি আছে।

দিদি বললেন— বাট, এই তো। তোমরা তো সবাই তৈরি দেখছি। চলো সংগ্রহশালা বানানো যাব।

এবাব তোমরা সবাই মিলে তোমাদের স্কুলে একটা ঘরে সংগ্রহশালা বানাও। স্কুলের কোনো এক অনুষ্ঠানে তোমাদের সংগ্রহ করা পুরোনো জিনিসপত্র অঞ্চলের মানুষকে দেখাও।

তোমরা নীচের জিনিসগুলো কীভাবে রাখবে তা সজিয়ে লেখো।

ক) হাতের নানা কাজ— যেমন বাখারি দিয়ে তৈরি ঝুড়ি।

খ) পুরোনো বাসনপত্র

গ) পুরোনো আমলের পোশাক

ঘ) পুরোনো দিনের ছবি— হাতে আঁকা, কিংবা পটে আঁকা ছবি, ফোটোগ্রাফ

ঙ) পুরোনো বইপত্র

চ) বাড়িতে থাকা পুরোনো মৃত্তি, পয়সা, টাকা।

ছ) পুরোনো বৈদুতিক সরঞ্জাম।

জ) কোনো জায়গায় বেড়াতে গিয়ে পাওয়া/নিয়ে আসা জিনিসপত্র

ঝ) ডাকটিকিট, চিঠিপত্র, পুরোনো ডায়ারি, খবরের কাগজ, দেশলাই বাজ, মার্বেল ইত্যাদি।

তোমাদের সংগ্রহ করা জিনিসগুলো কোন সময়ের তা জানার চেষ্টা করো। ভারপুর সানা কাগজে তা লিখে লেবেল লাগাও। সেইসময় মানুষ এগুলোকে কীভাবে কাজে লাগাত তা জানো। এগুলো কী দিয়ে তৈরি তা লেখো। কোন জায়গায়, কীভাবে খুঁজে পেয়েছ তাও লেখো।

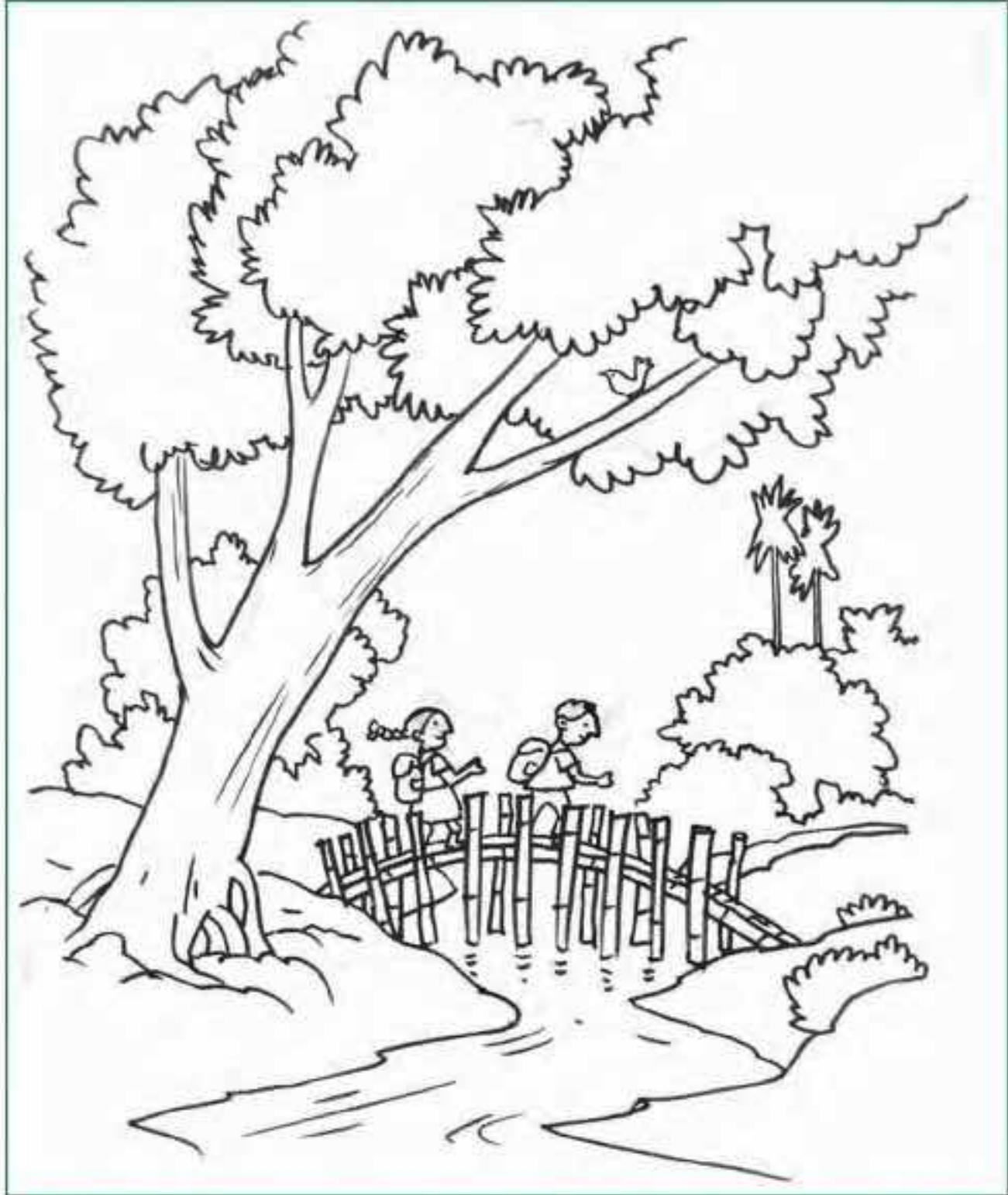


জিনিসের নাম	কী কাজে লাগত	কী দিয়ে তৈরি	কোন জায়গায় পাওয়া গেছে

নীচের ছবিটি তোমৰা খুশিমতো রং দিয়ে ভৱিষ্যে দাও



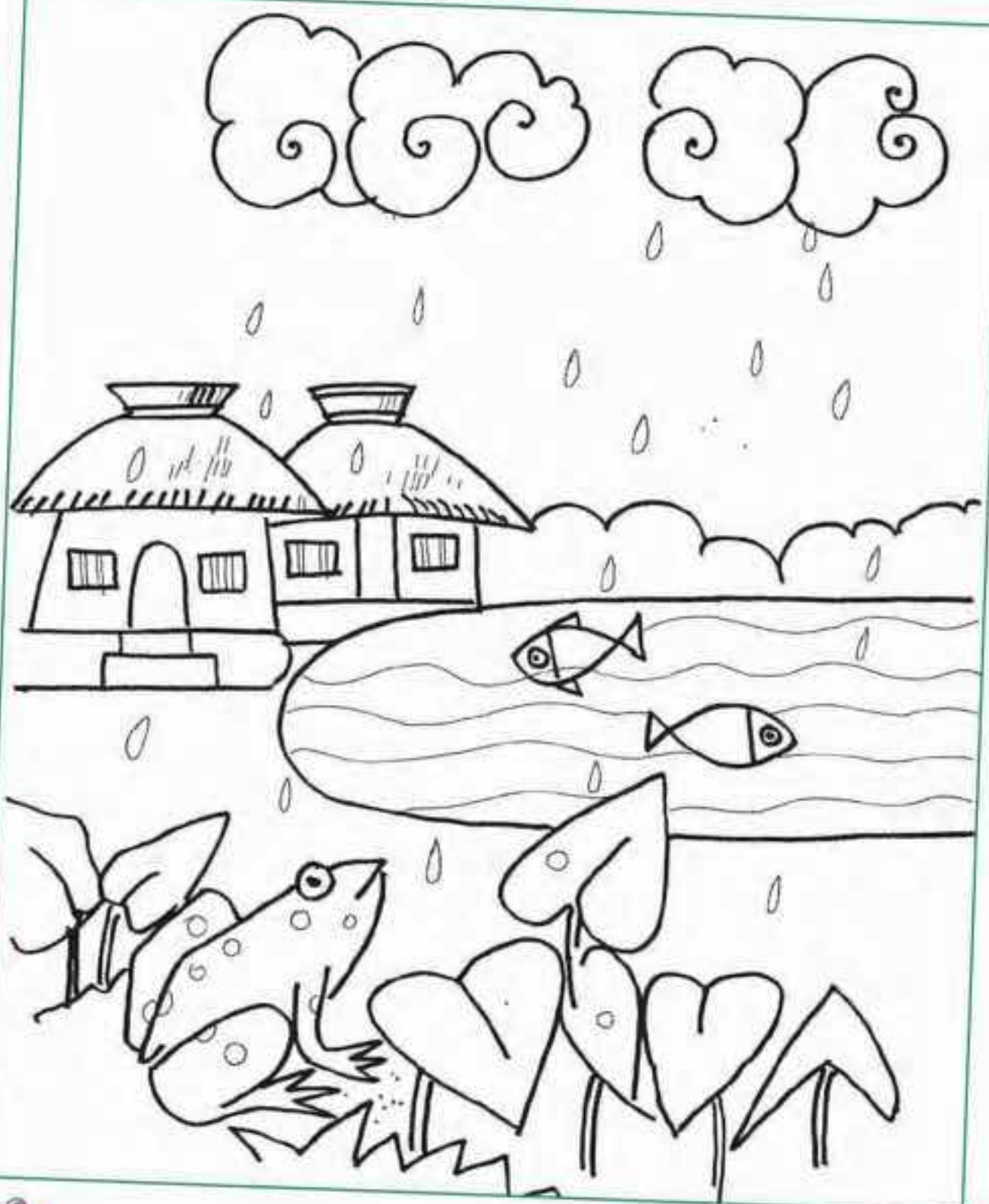
ନୀଚେର ଛବିଟି ତୋମରା ଖୁଶିମତୋ ରଂ ଦିଯେ ଭରିଯେ ଦାଓ



নীচের ছবিটি তোমরা খুশিমতো রং দিয়ে ভরিয়ে দাও



নীচের ছবিটি তোমৰা খুশিমতো রং দিয়ে ভৱিষ্যে দাও





## আমার পাতা-১



এই বই তোমার কেমন লেগেছে? লিখে, এঁকে বুঝিয়ে দাও



## আমার পাতা-২

এই বই তোমার কেমন লেগেছে? লিখে, এঁকে বুঝিয়ে দাও

## আমাদের পরিবেশ (চতুর্থ শ্রেণি)

### পাঠ্যসূচি

#### ১) পরিবেশের উপাদান ও জীবজগৎ

- ক) পরিবেশের পরিচিতি
- খ) উদ্ভিদ বৈচিত্র্য
- গ) প্রাণী বৈচিত্র্য
- ঘ) প্রাণীর অভিযোগন (গমন, শাস্ত্রহল, দেহের আবরণ, খাদ্যপ্রাপ্তি ভিত্তিক)
- ঙ) জীবের বিলুপ্তি ও সংরক্ষণ

#### ২) পরিবেশের উপাদান

- ক) বন্ধু ও পদার্থ
- খ) পদার্থের বিভিন্ন অবস্থা
- গ) পদার্থের অবস্থার পরিবর্তন
- ঘ) মিশ্রণ থেকে উপাদান পৃথক্করণের বিভিন্ন পদ্ধতি

#### ৩) শরীর

- ক) খাদ্যপ্রাপ্তি ও শরীরে পরিপাক
- খ) অসুস্থ থেকে বাঁচতে খাদ্য (সুষম খাদ্য)
- গ) খাদ্য ও প্রতিদিনের কাজ
- ঘ) শাস্বায় ও স্বাস্থ্য

#### ৪) আবহাওয়া ও বাসস্থান

- ক) বায়ুর উপাদান
- খ) আবহাওয়া ও ঝড়
- গ) বাসস্থানবৃক্ষে পুরিবী
- ঘ) বেড়ানো, অচেনা জায়গা আবিষ্কার ও পৃথিবীকে চেনা

#### ৫) আমাদের আকাশ

- ক) দিন ও রাত
- খ) চান্দ
- গ) তারা দেখা : ধূবতারা ও সন্তুষ্টিমণ্ডল
- ঘ) মহাকাশ

#### ৬) প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা

- ক) জল, আগুন, গাছ, পশু, পাখি ও পাথর
- খ) প্রকৌশলের বিকাশ
- গ) ধান্তুর ব্যবহার
- ঘ) চাকা ও সভ্যতা
- ঙ) যান্ত্রিক সুবিধার ধারণা
- চ) দাহ্যবন্ধু, বর্জ্য, বিষাঙ্গ প্রাণী থেকে ঝুকি ও নিরাপত্তা বিধিসমূহ
- ছ) ওষধি গাছ ও মানুষের স্বাস্থ্য

#### ৭) জীবিকা ও সম্পদ

- ক) পশ্চিমবঙ্গে ভৌগোলিক অবস্থান অনুযায়ী জীবিকার বৈচিত্র্য
- খ) অলিখিত জ্ঞান ও শিল্প (কলা ও হাতের কাজ)
- গ) লোককথা, গান, নাচ, অভিনয় ও ছবি

#### ৮) মানুষের পরিবার ও সমাজ

- ক) পরিবার থেকে সমাজ
- খ) বিভিন্ন ধরনের সমাজ
- গ) কৃষি ও পশুপালন
- ঘ) খাদ্য সংরক্ষণ, প্রক্রিয়াকরণ ও খাদ্য বিনিয়ন

#### ৯) আধুনিক সভ্যতা ও পরিবেশের সংরক্ষণ

- ক) মাটি, জল ও বাতাসের দূষণ
- খ) দূষণের প্রভাব
- গ) পরিবেশ সংরক্ষণ ও মানব উদ্যোগ

#### ১০) সৌধ ও সংগ্রহশালা

- ক) প্রাথমিক ধারণা
- খ) স্থাপত্য, ভাস্কর্য ও সংগ্রহশালা
- গ) সৌধ ও সংগ্রহশালার উপযোগিতা ও সংরক্ষণ



## তিনটি পর্যায়ক্রমিক মূল্যায়নের জন্য নির্ধারিত পাঠ্যসূচি

- ১) প্রথম পর্যায়ক্রমিক মূল্যায়ন : পরিবেশের উপাদান, জীবজগৎ, জড়বস্তুর জগৎ, শরীর, আবহাওয়া ও বাসস্থান (পৃ. ১—৬৫)
- ২) বিত্তীয় পর্যায়ক্রমিক মূল্যায়ন : আমাদের আকাশ, প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা, জীবিকা ও সম্পদ (পৃ. ৬৬—১১৭)
- ৩) তৃতীয় পর্যায়ক্রমিক মূল্যায়ন : মানুষের পরিবার ও সমাজ, আধুনিক সভ্যতা ও পরিবেশের সংরক্ষণ, স্থাপত্য, ভাস্কর্য ও সংগ্রহশালা (পৃ. ১১৮—১৬০)

প্রস্তুতিকালীন মূল্যায়নের জন্য সত্ত্বিকানুলক কার্যবলী	প্রস্তুতিকালীন মূল্যায়নে ব্যবহৃত সূচকসমূহ
<ol style="list-style-type: none"> <li>১) সারণি পূরণ</li> <li>২) ছবি বিশ্লেষণ</li> <li>৩) তথ্য সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ</li> <li>৪) দলগত কাজ ও আলোচনা</li> <li>৫) কার্যপত্র পূরণ ও সমীক্ষার বিবরণ</li> <li>৬) সম্পর্কীয় মূল্যায়ন ও ঔ-মূল্যায়ন</li> <li>৭) হাতের কাজ ও মডেল প্রস্তুতি</li> <li>৮) স্কেত্র সমীক্ষা (Field work)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>১) অংশগ্রহণ</li> <li>২) প্রশ্ন ও অনুসন্ধান</li> <li>৩) ব্যাখ্যা ও প্রয়োগের সামর্থ্য</li> <li>৪) সমানুভূতি ও সহযোগিতা</li> <li>৫) আন্তর্নিকতা ও সৃষ্টিশীলতার প্রকাশ</li> </ol>

### প্রশ্নের নমুনা

(এই ধরনের নমুনা অনুসরণ করে প্রাচীন মূল্যায়ন প্রক্রিয়া তৈরি করা যেতে পারে। প্রয়োজনে অন্যান্য ধরনের প্রশ্নও ব্যবহার করা যেতে পারে। কী নী ধরনের প্রশ্ন করা যেতে পারে তাৰ একটি নকশা দেওয়া হলো)

#### ১. সঠিক উত্তর নির্বাচন করো :

- নীচের কোন প্রাচীন শিরদীড়া নেই — (ক) আরশোলা (খ) কুলো ব্যাঙ (গ) বুই মাছ (ঘ) টিকটিকি
- ভাত কী ধরনের খাদ্য — (ক) শাকসবজি (খ) ফল (গ) দানাশসা (ঘ) ফুল
- কুস জাড়ার সময় শরীরে তৈরি হওয়া যে গ্যাসটা আমাদের দেহ থেকে বেরিয়ে যায়, সেটা হল — (ক) অক্সিজেন (খ) নাইট্রোজেন (গ) নিট্রিয়া গ্যাস (ঘ) কার্বন ডাইঅক্সাইড
- টুসু পরব হয় — (ক) আমাত মাসে (খ) কার্তিক মাসে (গ) পৌষ মাসে (ঘ) বৈশাখ মাসে

#### ২. শূন্যস্থান পূরণ করো :

- (ক) আবহাওয়া বাতাসের \_\_\_\_\_ পরিমাণের ওপর নির্ভর করে। (খ) মানুষ \_\_\_\_\_ পশুকে শিকার করে মাংস খেত।  
 (গ) আগুন ঝালাতে \_\_\_\_\_ পাথর লাগত। (ঘ) জলালের পাশের মানুষ \_\_\_\_\_ সংগ্রহ করেন। (ঙ) সমাজ শব্দের একরকম মানে হলো \_\_\_\_\_।

#### ৩. কুল বাক্যটির পাশে কাটা (✗) ও সঠিক বাক্যটির পাশে টিক (✓) চিহ্ন দাও।

- (ক) হাতি, মানুষ আৱ শিশুস্থি সামাজিক প্রাণী। (খ) মানুষ ভেড়াকে প্রথম পোষ মানিয়েছিল। (গ) তরলমৃদু খাদ্য বায়ুশূন্য অবস্থায় কাগজের প্যাকেটে বা টিনে রাখা হয়। (ঘ) নরম মাটি দিয়ে নানান মৃতি বা নম্বা তৈরি কৰা হলো টেরাকোটা। (ঙ) ‘ঘোড়াৰ ভিতৰ’ গানটি বৰ্ষীন্দ্ৰনাথ ঠাকুৰেৰ লেখা।

৪. ক ও খ স্তুতির মধ্যে সম্পর্ক দেখাও।

ক স্তুতি	খ স্তুতি
a পদার্থ	1. আবর্জনা
b মাস	2. বাড়ির ঘূলঘূলি
c হাতিয়ার	3. ধার ভর আছে এ যে কিছুটা জায়গা নেয়
d কাচের টুকরো	4. নদিয়ার মৃত্যুগার
e মৃৎশিল	5. অস্তুশিল
f চড়াই পাখি	6. জলসেচ ব্যবস্থা
	7. দীত দিয়ে ছিঁড়ে খেতে হয়

৫. বেহানান শব্দটি খুঁজে বার করো (ক) নিউনি, কাস্ট, ট্রাক্টর (খ) কুকুর, গোরু, বাঘ (গ) চাল, আলু, হিমছর (ঝ) সিমেন্টের ধূলো, কচুরিপানা, শাসকট (ঙ) তাজমহল, কোনারাকের মন্দির, বিষ্ণুপুরের রাসমণ্ডি

৬. পার্থক্য দেখাও : (১) প্রধাস-নিধাস (২) তরল-গ্যাস (৩) নির্মল বায়ু-দৃষ্টিত বায়ু (৪) শ্রীক-শীত (৫) পূর্ণিমা-অমাবস্যা (৬) হাতিয়ার-টুল (৭) কাগজ-প্লাস্টিক (৮) পর্যায় পান-সাপি গান (৯) কৃষি সমাজ-শিল্প সমাজ (১০) স্থাপত্য-ভাস্তু

৭. একটি বাক্যে উত্তর দাও : ১) তাজমহলের সাদা মার্বেলের খাঁড়ে ছোপ পড়ার কাব্য কী? ২) বিজ্ঞানকেন্দ্রে বেড়াতে গেলে তুমি কী দেখতে পাবে? ৩) পরিকেশ রক্ষার জন্য বিশ্বনয়িরা কী করেছিল? ৪) দড়ি, বস্তা, ব্যাগ বানাতে কোন উপাদান কাজে লাগে? ৫) চাকাকে শক্তপোকু করার জন্য মানুষ কী করেছিল? ৬) গাছের বাবার তৈরি করতে কী কী লাগে? ৭) গরমকালে বিকালে তুমি বেশি খেলার সময় পাও কেন? ৮) ধাতু চিনলে কী করে? ৯) শীতকাল আর বর্ষাকালের মেঘের রক্তের তফসৎ কী? ১০) সেপ-তোশক বানানোর সময় বাতাসে কী মিলে যায়? ১১) খাবার থেকে কীভাবে শক্তি পাও তা তীর চিহ্নের মাধ্যমে বাত্তে দেখাও [ ] → [ ] → [ ] ১২) খালি জোখে দেখা যায় না এমন প্রাণীদের কীভাবে দেখা যায়?

৮. দু-তিনটি বাক্যে উত্তর দাও : ১) গাছের পাতাকে ব্যবহার করে কীভাবে বিভিন্ন প্রাণী বেঁচে থাকে? ২) পাখিরা আকাশে দীর্ঘ সময় ওড়ে কীভাবে? ৩) কোন জিনিসের ভর কীভাবে হাপা হয়? ৪) মুড়ি থেকে মুড়ির গুড়ো আর চাল থেকে ধানের খেদা কীভাবে আলাদা করা যায়? ৫) দীতের কাঙ কী কী? ৬) আবহাওয়ার তিনটি বৈশিষ্ট্যের নাম লেখো। ৭) তোমার দেখা তিনটি প্রাণীর বাসস্থানের নাম লেখো। ৮) তোমার ছায়ার দৈর্ঘ্য সারাদিনে কীভাবে বদলায়? ৯) ঢাকের কলক কী? ১০) কৃত্তিম উপগ্রহের সাহায্যে আমরা কী কী নিষয় জানতে পারি? ১১) আগন ব্যবহার জনার পর মানুষের জীবনে কী কী পরিবর্তন ঘটেছিল? ১২) মানুষের জীবনে গাছের তিনটি ভূমিকা লেখো। ১৩) লোহার জিনিস ব্যবহারের সুবিধা কী কী? ১৪) পুরোনো দিন থেকে আজকের চালায় কী কী বদল ঘটেছে? ১৫) দৈনন্দিন জীবনে লাঠির ব্যবহারের ফলে কী কী সুবিধা পাওয়া যায়? ১৬) অঙ্গীকৃত জ্ঞানের দুটি উদাহরণ দাও। ১৭) পশ্চিমবঙ্গের পুরুলিয়া ও শালদা জেলার নাচের বৈশিষ্ট্য কী কী? ১৮) আজীব্য শব্দের অর্থ বুঝিয়ে লেখো। ১৯) তোমার চারপাশের সম্মানের মানুষের খাবার, পোশাক, উৎসব সম্পর্কে একটি করে বাক্য লেখো। ২০) খাবার নষ্ট না করতে মানুষ কী কী ব্যবস্থা নিয়েছে? ২১) জল কী কী করলে দূষিত হয়? ২২) বায়ু দৃষ্টিত হলে মানুষ ও পরিবেশের কী কী সমস্যা হয়? ২৩) জানুয়ার বেড়াতে গেলে তোমার কী কী অভিজ্ঞতা হতে পারে? ২৪) সংগ্রহশালা কত ধরনের হতে পারে?

৯. নিম্নলিখিত বিষয়গুলো ব্যাখ্যা কর :

জড় পদার্থ, জীবের কাজ, জন্তুদের খাবার, বিভিন্ন জীবের সম্পর্ক, জলের গাছের বৈশিষ্ট্য, গাছের ভাজে বোলা জন্তুর বৈশিষ্ট্য, আকাশে ওড়া প্রাণীদের বৈশিষ্ট্য, জলজ প্রাণীর বৈশিষ্ট্য, হারিয়ে যাওয়া প্রাণী, পদার্থ, বস্তু, গ্যাস, কঠিন,

তরল, মিশ্রণ, দাঢ়ি পালা, থিতানো, অবস্থার পরিবর্তন, ছাঁকনি, দাঁতের যত্ন, প্যাকেটের খাবার, মানুষের খাদ্য, ইজম, খাদ্যনালি, শক্তি, সূহম আহার, গাছের খাবার তৈরি, ফুসফুস ভালো রাখা, বাতাসের গ্যাস, গরম, বৃষ্টি, ঠাণ্ডা, আবহাওয়া, আবহাওয়া পরিবর্তনের ফলাফল, কাতু, বাসস্থান, বিপরী বাসভূমি, মরুভূমি, নোনাজলের বাসস্থান, বাসস্থানবুপে বনভূমি, পরিযায়ী পাথি, জলাদাপাড়া, টোটো, রাভা, রেচ, গভোর, ছায়া, পৃথিবীর ঘোরা, চাঁদ, প্রাচী, উপগ্রহ, চাঁদের ঘোরা, সপ্তরিম্বল, শুব্রতারা ও নৌ-যাত্রা, মহাকাশ অভিযান, কৃত্রিম উপগ্রহ, মানুষের অঙ্গগতি ও জল, আগুন ও মানুষের খাবার, আগুন ও মানুষের দৈনন্দিন জীবনব্যাপন, মানুষের জীবনে আগুন, গাছের উপকার ও মানুষের জীবন, পশুপাখির মানুষের জীবনে ভূমিকা, মানুষের প্রতিদিনের জীবন ও যত্ন, টুল ও তার ব্যবহার, পাথরের ব্যবহারের নানা দিক, ধাতব জিনিসপত্র ও তার ব্যবহার, মানুষের জীবনে ব্যবহৃত নানা ধাতু, ধাতুর ব্যবহারের উপকারিতা, চাকার পরিবর্তন, দাহাবস্তু ও বিপদ, দাহাবস্তু ও সাধানতা, আবর্জনার উৎস, আবর্জনার ক্ষতিকর প্রভাব, সাপের বিষ, সাপের কামড় ও মানুষের কর্তব্য, মানুষের শরীর খাবাপে ওকৃষি গাছ, ভেষজ গাছ, পাহাড়ি অঞ্চলের মানুষের জীবিকা, সমভূমির মানুষের জীবিকা, নকশিকাঁথা, বাশের ব্যবহার, মাটির কাজ, মুখোশ, ডোকরা, শিল্প, কুটির শিল্প, না-পড়ে শেখা নানা কাজ, পটচির, লোককথা, লোকগান, নাচ, ছো, গুহাচিত্র, সমাজের নানা দিক, সমাজ তৈরির কথা, সমাজ হেলেনের ভূমিকা, আদি সমাজ, নানা ধরনের সমাজ, চাহের নানা ধাপ, ফসল চাবের আদিকথা, ফসল চাবে ব্যবহৃত যন্ত্রপাতি, পালিত প্রাণী, পোষ মানা পশু ও হিংস্র পশু, পশু পোষ মানানোর আদিকথা, মানুষের জীবনে নানা উৎসব ও চালের ব্যবহার, মাছের রাঙা ও মিছির রকমফের, হাটবাজার ও খাবারের বিনিময়, খাবারকে ভালো রাখা, খাবাপ মাটি, জলের ব্যবহার, নোংরা জল, বাতাসের খুলোধোয়া ও মানুষের কষ্ট, দূষক, বিভিন্ন ধরনের দূষক, বিশনয়, সুন্দরলাল বহুগুণ, টেরাকোটা, পুঁথি, কোনারকের সূর্যমন্দির, জামা মসজিদ, ব্যাক্সেল চার্ট, স্থাপত্য, ভাস্তৰ্য, তাজমহল, ভিক্টোরিয়া মেমোরিয়াল, জাদুঘর, গুরুসদয় দণ্ড মিউজিয়াম, নিজের হাতে সংগ্ৰহশালা বানানোর নানা উপকরণ।

## ১০. মিলযুক্ত শব্দগুলো খুঁজে বার করো :



## শিখন পরামর্শ

স্বাগত, বন্ধুরা। আসুন আমরা সবই মিলে প্রতিটি শিশুর শিক্ষার অধিকার বাস্তবায়িত করার লক্ষ্যে  
জ্ঞানগঠনের পথ প্রশস্ত করি।

শিশু ও তার শৈশব নিয়ে ভালোভাবে দেখলে কয়েকটি বিষয় স্পষ্ট হয়ে ওঠে। প্রথমত শিক্ষার বাইরেও তাদের নানা কৌতুহল ও প্রশ্ন থাকে। কারণ তারা তাদের চারপাশের পরিবেশের সঙ্গে একাত্ম হয়ে থাকে। সারাঙ্গল নতুন কিছু আবিষ্কারের নতুন কোনো ভাবে সাজা দেবার নেশায় বিভোর। আপন মনেই নতুন কিছু পড়ে তার মানে যুঁজে নেবার চেষ্টা করে। এভাবেই স্বাভাবিক উপায়ে তার চারপাশ সম্পর্কে জ্ঞানগঠনেও সাহায্য করে। সেই শিক্ষা তাকে নিজেকে বুকতে সাহায্য করে। প্রতিটি শিশুই জ্ঞান ও সংস্কৃতিভাঙারের উত্তরাধিকার নিয়ে জন্মগ্রহণ করে, যা তার নিজস্ব কার্যকলাপ বোকাপড়ার মধ্যে দিয়ে নতুনভাবে তৎপর্য পায়। শিশু তার চারপাশের পরিবেশের বিভিন্ন উপাদান সম্পর্কে অভিজ্ঞতা অর্জন করতে পারে নিজের মতো করে। সেকারণে ছোটো ছোটো মজার পরীক্ষা, পর্যবেক্ষণ ও নানা বিষয়ের তথ্য সংগ্রহ এবং আলোচনার মাধ্যমে শিশুর সামগ্রিক বিকাশের সুযোগ দিতে হবেই এখন খেবেই।

শিক্ষা সংগঠিত হয় নানারকম আদানপ্রদান, কাহোকাহ্যন আৱ কাজের মাধ্যমে। চারপাশের প্রকৃতি, পরিবেশ, বন্তু  
ও মানুষের সঙ্গে মিথ্যার মধ্যে দিয়ে। বিভিন্ন প্রকার সূজনশীল ও নান্মনিক কাঙ্কর্মে অংশগ্রহণ, প্রশ্ন অনুসন্ধান,  
বন্ধুদের বা বড়োদের সঙ্গে সমানুভূতি ও সহযোগিতার পরিমুক্তে শিশু তার জ্ঞান অর্জনের পথ প্রশস্ত করে। তাই  
আমরা এই বইতে দল বৈশে কাজ করতে শেখাই। এরফলে পরস্পরের থেকে সামাজিক মূল্যবোধ ও একসঙ্গে কাজ  
করার অনুপ্রেরণা পেতে পারে। দলগতভাবে কাজ করা, হাতেকলামে কাজ, ভয়শূন্যভাবে অংশগ্রহণ, অন্যকে সাহায্য  
করা — এসবের মধ্যে দিয়ে শিশুর স্বশিখনের আবহ সৃষ্টি করার দায়িত্ব আমাদের সকলের।

শিশুর পরিবেশ চৰা যা শুরু হয়েছিল তৃতীয় শ্রেণি থেকে তা অখণ্ডভাবেই এগিয়ে চলছে চতুর্থ শ্রেণিতেও তার  
স্থানীয় পরিবেশ ও আপন অভিজ্ঞতার উপর ভিত্তি করে। জগতের সঙ্গে সম্পর্ক স্থাপন করে তাকে উপলব্ধি করতে  
হবে নানা বিষয়। সলোপধৰ্মী এই বই শিশুকে পাঠে উৎসাহিত করবে। ছোটো ছোটো দলে অভিনয়ের সুযোগ করে দেবে।  
ভয়হীনভাবেই কথা বলার মধ্যে দিয়েই অর্থ যুঁজে নেওয়ার তাগিদ অনুভব করবে, তবে এব্যাপারে আপনাদের সাহায্য  
আবশ্যক। প্রয়োজনে আপনার অঞ্চলের স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগাবেন। শিশুর জ্ঞানগঠনের প্রতিক্রিয়া কেবলমাত্র  
পাঠ্যপুস্তকের মধ্যে যাতে আবশ্য না থাকে সেবিষয়ে নজর দেবেন। এই বই-এ বিদ্যুত নানা বিষয়ের মধ্যে থেকে শিশুরা  
যেন তাদের বৈচিত্র্যময় জীবনের ছবি পায়।

### জীবজগৎ থেকে শুরু করে স্থাপত্য, ভাস্তর্ষ ও সংগ্রহশালায় শেষ আমার চারপাশ ও আমি

শিশু নিজের চারপাশের পরিবেশের নানা উপাদান নিয়ে আলোচনা করবে ১৪ পৃষ্ঠা থেকে ১৭ পৃষ্ঠায়। এই অংশে আমাদের  
চারপাশের পরিবেশের অখণ্ডতা সামগ্রিকভাবেই তুলে ধরা আছে। চারপাশের কোন উপাদানগুলো জড়ো আৱ কোন  
উপাদানগুলি সজীব সে বিষয়ে নিজেরা আলোচনা করবে। আপনি তাদের আলোচনায় উৎসাহ দেবেন, অংশগ্রহণ করবেন।  
প্রকৃতিতে প্রতিটি প্রাণীকে দেখায় উৎসাহিত করবেন। তাদের গঠন, কাজ এমনকি তাদের পারস্পরিক সম্পর্ক সম্বন্ধে  
জ্ঞান গঠনে সাহায্য করবে। সৃষ্টি প্রাণী যেমন অ্যামিবা, প্যারামোসিয়াম প্রকৃতি দেখার জন্য অণুবীক্ষণ যন্ত্রের সাহায্য  
নেবেন, না থাকলে অবশ্যই ছবি দেখাবেন। স্থানীয়ভাবে নানা পশুপাখি পর্যবেক্ষণে উৎসাহিত করবেন। ইতিহাসের

পাতায় বেশ কিছু প্রাণীর অভিজ্ঞ জনা গেছে, যা আজ আর নেই। স্থানীয়ভাবে কোনো প্রাণী হারিয়ে গেছে কিনা তার সমীক্ষা ভবিষ্যতে বিশেষ দলিল হিসাবে গণ্য হতে পারে। এবিধয়টি যাতে শিশুরা উপলব্ধি করতে পারে তার জন্য আপনারা নাটিকের উপস্থাপনা করতে পারেন। অক্ষ বাথবেন শিশুরা যেন প্রতিটি কাজে অংশগ্রহণ করে। তাদের প্রশ্ন করায় উৎসাহ দিন। পরীক্ষা-নিরীক্ষা ও নানা প্রয়োগের মধ্য দিয়ে বিষয়টি যেন প্রাপ্তব্য হয়ে ওঠে সে দিকে বিশেষ নজর দেবেন।

এরপর এসেছে পরিবেশের উপাদান ও জড় বন্ধুর জগৎ। ১৮ থেকে ২৬ পৃষ্ঠায়। এবিধয়টি পুরোটাই শিশুকে হাতেকলমে বৃক্ষে নেওয়ার পথ তৈরি করে দিয়েছে। শিশুর চারপাশের নানা জড় জিনিসপত্র কৌভাবে স্থান স্থান করে থাকে সেবিষয়ে পর্যবেক্ষণ করার কথা বলা হয়েছে। এবিষয়ে শিশু যাতে আলোচনায় অংশগ্রহণ, বিশ্লেষণ ও নানা পরীক্ষা-নিরীক্ষা করতে পারে সেবিষয়ে নজর দেবেন। এইভাবে শিশুর বিভিন্ন জড় বন্ধুর ওজন সম্পর্কে ধারণা সৃষ্টি হবে। তবে ওজন অপেক্ষা ভর কথাটি ঠিক। সেবিষয়ে আপনি সচেতনভাবে শিশুদের ধরিয়ে দেবেন। শিশুর সামাজিক অভিজ্ঞতায় ওজন কথাটি প্রচলিত। নানারকম মিশ্রণ থেকে নানা উপাদান পৃথক করা একটা মজার খেলা। এই খেলার মধ্যে দিয়ে এগিয়ে চলুক বিজ্ঞানের এক গুরুত্বপূর্ণ কাজ। শিশুদের নতুন পরীক্ষা-নিরীক্ষায় ও প্রয়োগের উৎসাহ দিন।

প্রসঙ্গ এসেছে ২৭ থেকে ৪৫ পৃষ্ঠায় বাস্য প্রহণ ও স্বাস্থ্যায় বিষয়ে। শিশুর চারপাশের নানা উদ্ভিদ ও প্রাণী কৌভাবে তার খাবার তৈরিতে সাহায্য করে সেবিষয়ে আলোচনা হয়েছে। এছাড়াও প্যাকেট করা নানা খাবার ও বিভিন্ন প্রাণীর খাবার ধরন নিয়ে আলোচনা করা হয়েছে। তবে এই বিষয়ে শিশু তার স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগিয়ে নিজের মতো করেও কিছু তাজিকা তৈরি করতে পারে। ছবি আঁকতে পারে। নিজের মতো করে কিছু খাবারের নাম বলতে পারে। এ বিষয়ে আপনি অবশ্যই উৎসাহ দেবেন। এখানে দীর্ঘ ও দীর্ঘের ব্যবহার বিষয়ে বিশেষ জ্ঞের দেওয়া হয়েছে। শিশু যাতে দলবেংধে একাজে অংশগ্রহণ করে সেবিষয়ে বিশেষ নজর দেবেন। তবে এখানে দেওয়া নানা প্রক্রের উত্তর অবশ্যই বাড়ির বাড়োদের এবং আপনাদের সাহায্যে জানতে পারে সেবিষয়ে সজাগ থাকবেন। খাবার খাওয়ার পর আমাদের শরীরে তা কৌভাবে হজম হয় সেবিষয়ে শিশুর ভাষায় লেখা হয়েছে। আপনি ছবি/চার্ট/মাডেলের মাধ্যমে বিষয়টি আরও প্রাপ্তব্য করে তুলতে পারেন। অসুখ থেকে বাঁচতে নানা কাজ করতে কৌভাবে খাবার সাহায্য করে তা স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগিয়ে শিশুকে আলোচনায় উৎসাহিত করবেন। দেখবেন প্রতিটি শিশু যেন এই কাজে সক্রিয়ভাবে অংশগ্রহণ করে। গাছের খাবার তৈরি এবং স্বাস্থ্যায় ও স্বাস্থ্য নিয়ে এখানে স্বল্প আলোচনা আছে। Terminology ব্যবহার না করে শিশু নিজের ভাষায় নিজের অভিজ্ঞতায় উক্ত বিষয় যাতে জান গঠন করতে পারে সেবিষয়ে নজর দেবেন।

এরপর এসেছে আবহাওয়া ও বাস্থান ৪৬ থেকে ৬২ পৃষ্ঠায়। প্রতিটি উদ্ভিদ ও প্রাণী শুধু পরম্পরের ওপর নির্ভরশীল নয়, প্রকৃতি ও পরিবেশের উপরও যে তাদের বেঁচে থাকা নির্ভর করে সেবিষয়েও লেখা হয়েছে। এখানে লেখা বিভিন্ন কথোপকথন শিশুকে স্থানীয়ভাবে নিজের চারপাশের ব্যাপারে ভাবনায় উদ্বৃক্ষ করবে। আপনার কাজ তাদের সেই ভাবনাকে উৎসাহিত করা। এভাবেই তারা নিজেরাই ঝুঁজে নেবে বাতাসের নানা উপাদান। আবহাওয়ার রকমফের সম্বন্ধে ধারণা গঠন করবে। নানা আবহাওয়া আমাদের চারপাশের প্রকৃতির যে পরিবর্তন ঘটে সেই বিষয়ে আপনার সূজনশীল, আনন্দদায়ক উপস্থাপনা শিশুকে আরও কৌতুহলী করে তুলবে। অতুল পরিবর্তনের নানা বৃপ্ত নিয়ে স্থানীয় পরিবেশকে কাজে লাগিয়ে আপনার উপস্থাপনা শিশুকে চারপাশের বায়ুমণ্ডল ও তার নিজস্ব চৌকিদির সম্বন্ধে ওয়াকিবহাল করে তুলবে। শিশু তার চারপাশের নানা উদ্ভিদ ও প্রাণী পর্যবেক্ষণ করবে। প্রত্যেকেই যে বেঁচে থাকার জন্য আশ্রয় প্রয়োজন সেবিষয়ে সহজনৃতুতিশীল হবে। আপনার কাজ হবে তাদের এই বিষয়ে উৎসাহ দেওয়া, তাদের নানা কৌতুহল নিরূপ করা। বিভিন্ন সাহিত্যে ইতিহাসের পাতায় স্থান পাওয়া বিভিন্ন প্রাণী বা উদ্ভিদের আশ্রয়হীন হয়ে হারিয়ে যাওয়ার কাহিনি তুলে ধরবেন। আসলে ভবিষ্যতে সূন্দর স্বাভাবিক পরিবেশ নির্মাণে আপনার সহায়তায় আজকের শিশুরা উৎসাহিত হবে।

উঠবে। অজনাকে জনার অচেনাকে চেনার শিশুদের স্বাভাবিক প্রবৃত্তি। তাই শিশু প্রতিটি মুহূর্তে কৌতুহলী হয়ে থাকে। আমাদের কাজ তাদের এই প্রবৃত্তি আরও বাড়িয়ে দেওয়া। অচেনার আনন্দ অনুভব করতে দূরে কোথাও যাওয়ার দরকার নেই। নিকটেই লুকিয়ে রয়েছে নানা আনন্দ। আপনার সাহায্যে শুরু হোক সেই আনন্দ খোঝার পালা।

রাতের আকাশে তারা ঘূঁজতে ঘূঁজতে এসে গেছে আমাদের আকাশ প্রসঙ্গ। ৬৬ পৃষ্ঠা থেকে ৭৬ পৃষ্ঠা আমাদের আকাশ। হাতের কাছে থাকা উচ্চ, পেন প্রভৃতির ব্যবহারে দিনরাতের প্রসঙ্গকে সহজ করে তুলে ধরা হয়েছে। আপনার কাজ শেণিতে ছোটো ছোটো প্রদর্শনের মাধ্যমে এবিষয়টিকে আরও সহজ করে তোলা। আপনার সাহায্যেই শুরু হোক রাতের আকাশে তারা দেখা, রেহেদের আনাগোনা দেখা। শিশু আপন মনে ঘূঁজে নিক তার জীবনের হৃদয়।

পরের বিষয় 'প্রকৃতি সম্পর্কে মানুষের অভিজ্ঞতা' ৭৭ থেকে ৯৯ পৃষ্ঠা পর্যন্ত। সভ্যতার বিকাশে জলের অবদান নিয়ে এবিষয়টি শুরু। রেচে থাকা জল কঢ়া জরুরি সেবিয়ে শিশুকে অংশগ্রহণ করার কথা বলা হয়েছে। তারপর সভ্যতা বিকাশে জল, আগুন, পাথর, চাকা, ধাতু, লাঠি এবং সর্বোপরি গাছ কীভাবে সাহায্য করে সেবিয়ে মজা করে লেখা আছে। যাতে শিশু বিষয়টি পাঠ করতে পারে। আগুন, ধাতু ও চাকার অবিষ্কার কীভাবে আমাদের সমাজজীবনকে পালটে দিল তার ইতিহাস জনবে ও প্রয়োগ করতে শিখবে। যন্ত্রে নানা ব্যবহার নিয়ে আলোচনা বিষয়টিকে যাতে নতুন মাঝা দেয় সেবিয়ে সক্ষ রাখবে। এমনিতে শিশুর যন্ত্র বিহয়ে অপার কৌতুহল থাকে। তবে এবিষয়ে বড়োদের সচেতন থাকাই ভালো। এবিষয়টির শেষ দিকে শিশুর চারপাশের পরিবেশ থেকে সৃষ্টি বিপন্নের ঝুঁকি ও নিরাপত্তা হিসাবে সাপের কামড়কে বিশেষ গুরুত্ব দেওয়া হয়েছে। এবিষয়ে আপনার যথাযথ উপস্থাপনা শিশুর জনন গঠনের পথকে সঠিক দিশা দেখাবে। ভেষজ উত্তিদের ব্যবহার ও আলোচনা স্থান্যসুরক্ষার দিকটিকে আলোকপাত করবে। তবে এব্যাপারে চার্ট, মডেল ও অডিয়ো-ভিশুয়ালের ব্যবহারে বিষয়টিকে আরও প্রাণবন্ত করা দরকার।

এরপরের বিষয় জীবিকা ও সম্পদ ১০০ পৃষ্ঠা থেকে ১১৭ পৃষ্ঠা। সন্তান প্রসঙ্গ ধরে নানারকম গঁজ করে বোঝানো হয়েছে যে বিভিন্ন অঞ্চলে মানুষের বিভিন্ন জীবিকার কথা। নানা আলোচনা ও স্থানীয় বিষয়ে খৌজিব্বর করে শিশুমনে জীবিকা সম্বন্ধে প্রাথমিক ধারণা গড়ে উঠবে। স্থানীয় ইতিহাস সম্পর্কে এসব সম্পাদন তাকে নতুন পথ ঘুঁজে নিতে সাহায্য করবে। চাখের ইতিহাস থেকে শুরু করে এখনকার দিনে চাখবাসে নানা যন্ত্রের ব্যবহারের নানা প্রসঙ্গ এসেছে। কিছুটা হয়তো অনেক দূরের ইতিহাস। কিছুটা কাছের, পশ্চাপালি অত্যাধুনিক নানা যন্ত্রের ব্যবহার নিয়ে আলোচনা হয়েছে। জীবিকার প্রয়োজনে পশু-পাখির ব্যবহার প্রসঙ্গে শিশুর স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে গুরুত্ব দেবেন। প্রয়োজনে শ্রেণিকক্ষে অডিয়ো/ভিশুয়ালের মাধ্যমে বিষয়টিকে প্রাণবন্ত করে তুলবেন চাখবাসের পাশাপালি শিল্পও যে প্রয়োজন সেবিয়ে শিশুমনে প্রাথমিক ধারণা গড়ে উঠবে। পরিবেশকে অঙ্গুল রেখে কীভাবে শিল্প গড়ে তোলা যায় সেবিয়ে আলোচনা আসবে। আমাদের নানা জেলায় ছড়িয়ে ছিটিয়ে রয়েছে নানা শিল্প। যা কোনো বিশেষ ধারাবাহিক প্রশিক্ষণের মধ্যে দিয়ে গড়ে তোলা হয়নি। জীবিকার প্রয়োজনে মানুষই তার শক্তি। সেবিয়ে শিশু যাতে স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগিয়ে খৌজিব্বর করে সে দিকে নজর দেবেন। প্রয়োজনে স্থানীয় শিল্পীদের বিদ্যালয়ে এনে আলাপ করতে পারেন। এতে শিশুরাও উৎসাহ পাবে। শিল্পকলা ও চারুকলা চৰ্চার প্রসারে শিশুদের প্রাথমিক ধারণা নির্মাণ করতে এই বিষয়।

১১৮ পৃষ্ঠা থেকে ১৩৯ পৃষ্ঠায় রয়েছে মানুষের পরিবার ও সমাজ। গঁজচলে, কঠোপকথনের মধ্যে দিয়ে শিশুমনে সমাজের ধারণা গড়ে তোলার চেষ্টা করা হয়েছে। তবে এই বিষয়ে আপনি স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগিয়ে এই ধারণাকে আরো সহজ করে তুলতে পারেন। ইতিহাসের পথ ধরে সমাজ সৃষ্টির ধারণা তৈরি করা হয়েছে। নানা সমাজের নানা ধাদ্যাভ্যাস। ধাদ্য সংরক্ষণ বিষয়েও আলোকপাত করা হয়েছে। আপনি এবিষয়ে ওদের অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগাতে পারেন। এবিষয়ে অনুসন্ধানে শিশুদের আরো উৎসাহ দিন।

সভাতার বিকাশের সঙ্গে সঙ্গে পরিবেশ দৃষ্টিত হয়েছে আবার বেঁচে থাকার তাগিদে পরিবেশ সংরক্ষণ করার প্রয়াসও শুরু হয়েছে। ভবিষ্যতে সুন্দর পরিবেশ নির্মাণে আজকের শিশুদের অংশগ্রহণ খুবই জরুরি। তাই এই বাপারে ১৪০ পৃষ্ঠা থেকে ১৫২ পৃষ্ঠায় আলোচনা করা হয়েছে। আধুনিক সভাতা ও পরিবেশ সংরক্ষণ বিষয়টিতে আকর্ষণীয় ছবি ও গল্পের সমাহারে শিশুদের তার স্থানীয় অঞ্চলের জল, বায়ু, মাটির দৃশ্যগুলির নানা বাপারে ঝোঝখন করার প্রেরণা দেওয়া হয়েছে। আপনার সক্রিয় অংশগ্রহণে এই বিষয় আরো প্রাণবন্ত হয়ে উঠে। তবে এই দৃশ্য থেকে উত্তরণের উপায় যেমন শিশুরই উত্তোলন করবে তেমন কিছু উদাহরণ হিসাবে জনগোষ্ঠীর সক্রিয় অংশগ্রহণকে ইতিহাসের পাতা থেকে তুলে আনা হয়েছে। আপনার আরো সংযোজন এই বিষয়টিকে আরও সমৃদ্ধ করবে। স্থানীয়ভাবে যাতে শিশুরা কাজ করতে পারে অভিভাবকদের সঙ্গে নিয়ে আপনি স্থানীয় পরিবেশ সুরক্ষায় অগ্রণী ভূমিকা প্রাপ্ত করতে পারেন।

বিচিত্র ও বিচিত্র সামাজিক ও সাংস্কৃতিক উন্নয়নিকারে সমৃদ্ধ আমাদের শিশুরা। তাদের মনে সাংস্কৃতিক ও শৈলিক সচেতনতা সৃষ্টি করতে এবং সম্ভাব্য সমস্ত শক্তি ও মজুত ভাঙ্গারকে সংহত ও উন্মুক্ত বরাতে হবে। তাই ১৫৩ পৃষ্ঠা থেকে ১৬০ পৃষ্ঠায় রয়েছে স্থাপত্য, ভাস্কর্য ও সংগ্রহশালা। আমাদের প্রতিটি জেলায় ছড়িয়ে রয়েছে এর নানা নির্দশন। স্থানীয় মন্দির/মসজিদ/নির্ভী পর্যবেক্ষণ ও তাদের ইতিহাস অব্যবহৃতের মধ্যে দিয়ে গড়ে উঠুক আমাদের দেশের সাংস্কৃতিক ঐতিহ্যের প্রতি শ্রদ্ধা। তাই এবিষয়ে আপনাদের সাহায্য বিশেষভাবে দরকার। এর মধ্যে দিয়েই শিশুমনে তৈরি হবে ইতিহাসের প্রতি শ্রদ্ধা, যা একান্তভাবে শুরু হবে স্থানীয়গুলোর। আমাদের নানা স্থাপত্যের গায়ে মানুষের নানা শিল্পকলা দু-চোখ ভরে দেখতে উৎসাহ দিন শিশুদের, তাদের সেবিষয়ে ছবি আৰুতে দিন। ইয়তো কাছাকাছি কোনো সংগ্রহশালা নেই। তাতে কী, শিশুর নিজেরাই সংগ্রহশালা গড়ে তুলুক বিদ্যালয়ে। বিদ্যালয়ে ঘর না থাকলে, বছরের কোনো এক নির্দিষ্ট দিনে প্রদর্শনী করুন। এখানে কিছু সংগ্রহশালার ছবি দেওয়া আছে। সেখানে বেড়াতেও নিয়ে যেতে পারেন। তবে এসব সংগ্রহশালার যে বিবরণ দেওয়া আছে সেখান থেকে কোনো প্রশ্ন করবেন না। এটা নিষ্কাশ্ব ওদের আনন্দ দেওয়ার জন্য।

## উপসংহার

শিশুর বিকাশ সম্পর্কে সামগ্রিক মূল্যায়ন করতে হলে প্রতিটি ক্ষেত্রে তার বিকাশ ও পছন্দ কিছার করতে হবে। সেই কারণে তথ্যসংগ্রহ ও ব্যাখ্যা করতে হবে আর শিশুর কাজগুলি গভীরভাবে লক্ষ করতে হবে। তবে শিশুর ক্ষতি-প্রকৃতি অনুযায়ী সঠিক মূল্যায়ন সম্ভব হবে। নিরবস্তু ও সার্বিক মূল্যায়নের রিপোর্ট কার্ড অনুযায়ী নিয়মিত সমীক্ষার দ্বারা শিশুর শিখনের জন্য মূল্যায়ন করা শুবই জরুরি। শিশু প্রতিটি বিষয়ের আনন্দদায়ক শিখন-শিক্ষণে কঠটা অংশগ্রহণ করতে পারছে তা দেখা আমাদের বিশেষ কর্তব্য। পড়া, লেখা, শোনায় তার আগ্রহ কঠটা তা দেখা ভীষণ জরুরি। শিশু বইটি পাঠে আনন্দ পাচ্ছে কিনা, বন্ধুদের সঙ্গে পাঠের নানা কাজে অংশগ্রহণ করতে পারছে কিনা সেবিষয়ে নিয়মিত নজর দেওয়া প্রয়োজন। শিশুকে প্রশ্ন করতে উৎসাহ দিন। অনুসন্ধানে আরো বেশি করে আগ্রহ বৃদ্ধি করুন, যাতে সে তার মতো ব্যাখ্যা করতে পারে। প্রয়োগ করতে পারে তার সুযোগ করে দিন। প্রত্যোকের কাজের প্রশংসা করুন। কাউকে ভুল বলবেন না, তবে যা দেখছেন সেবিষয়ে তথ্য সংগ্রহ করুন যাতে শিশুর বিকাশের মূল্যায়ন করা যায়। সেইমতো ঘটিতি/অসুবিধা দূর করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেওয়া যায়। শিখনের জন্য মূল্যায়নে শিশুর শিক্ষণের মান ও বিকাশ সম্পর্কে অভিভাবকদের নিয়মিত অবহিত করানো যেতে পারে। মনে রাখবেন এই প্রক্রিয়া কখনোই প্রতিদ্বন্দ্বিতাকে উৎসাহিত করার জন্য নয়। শিশু তার কাজে সহানুভূতিশীল এবং সহযোগিতাপূর্ণ সেবিষয়েও বিশেষ নজর থাকবে, যা শিশুকে সৃষ্টিশীল ও নানা কাজে উৎসাহ জেগাবে। শিশুর বিভিন্ন পারমর্শিতা বৃক্ষতে প্রতিটি পাঠে দেওয়া নানা কর্মপত্র এবং স্থানীয় অভিজ্ঞতাকে কাজে লাগিয়ে আপনার সাহায্যে করা নানা কাজের মাধ্যমে এই মূল্যায়ন আপনি করতে পারেন। পরিশেষে আপনি নির্দিষ্ট সময়ের ব্যবধানে সামগ্রিক শিখনের ওপর পরীক্ষা নিতে পারেন। তবে প্রশ্ন করার সময় খেয়াল রাখবেন উত্তর যেন তাদের নিজ নিজ বিষয়ে বা কাজের নিরিখেই দিতে পারে পাঠ্যপুস্তকের বাহিরে গিয়েও।